

covetrus ™

# Essentials

Katalog 2025/2026





# Essentials

Sortiment značky Covetrus Essentials se vyvíjí na základě potřeb veterinárních lékařů a poskytuje jim kvalitní produkty pro každodenní využití.

Naším cílem je poskytnout zákazníkům širokou škálu produktů, na které se mohou spolehnout a plně se tak soustředit na praxi, jejich pacienty a péči o ně. Zkombinovali jsme vysokou kvalitu s dostupnými cenami. V našem sortimentu naleznete produkty různých kategorií pro malá a velká zvířata. S naším chirurgickým vybavením, které není vymezeno pouze pro potřeby veterinární medicíny, jsou veterinární lékaři vždy připraveni na jakékoliv případy. Covetrus Essentials poskytuje nejen produkty pro malou i velkou praxi, ale je dostupný i majitelům domácích mazlíčků.

Spolupracujeme se společností BA International v produktových řadách pro veterinární stomatologii. Nabízíme řady základních produktů, které nám poskytli experti v oboru stomatologie, kteří s námi sdílí nadšení z velmi dobré kvality a cenové dostupnosti.

Nechte se inspirovat rozmanitostí a možnostmi, které naše produkty nabízejí a sledujte aktuální nabídku produktů.

**Jsme si vědomi našeho dopadu nejen na obor veterinární medicíny, ale také jakým způsobem ovlivňujeme společnost a svět z globálního hlediska.**

Ve snaze obohatit prostředí veterinární medicíny dodržujeme zásady zodpovědného přístupu k životnímu prostředí a sociálních otázek nejen v rámci naší společnosti, ale také tyto zásady vyžadujeme od našich partnerů, se kterými spolupracujeme.

Náš tým globálních dodavatelů požaduje od všech pečlivě vybraných a smluvených výrobních partnerů osvědčení o dodržování zásad naší firemní etiky, aby bylo zajištěno, že produkty Covetrus Essentials jsou vyráběny v souladu se společenskou odpovědností a etickými zásadami společnosti.



---

Elektronickou aktualizovanou verzi katalogu naleznete na [www.noviko.cz/cvet-katalog](http://www.noviko.cz/cvet-katalog)

---



# Obsah

<b>1</b>		<b>Injekční materiál</b>	<b>4</b>
		Injekční stříkačky	4
		Injekční jehly	7
		Ostatní	9
<b>2</b>		<b>Infuze a transfuze</b>	<b>10</b>
		Intravenózní kanyly	10
		Intravenózní kanyly s hadičkou	12
		Intravenózní infuzní sety	13
		Ostatní	15
<b>3</b>		<b>Chirurgie a anestezie</b>	<b>16</b>
		Dvouvrstvé netkané chirurgické roušky	16
		Jednovrstvé PE chirurgické roušky	18
		Textilní chirurgické roušky	19
		Chirurgické veterinární sety	20
		Doplňky k chirurgickým rouškám	21
		Sterilizace	21
		Anestezie	23
		Ostatní	25
<b>4</b>		<b>Osobní ochranné pomůcky</b>	<b>26</b>
		Ochranné oděvy	26
		Návleky na obuv	28
		Ochranné oděvy proti rentgenovému záření	29
		Přehled rukavic	30
		Vyšetřovací rukavice	34
		Dlouhé vyšetřovací veterinární rukavice	38
		Chirurgické rukavice	39
		Ostatní	40
<b>5</b>		<b>Chirurgický šicí materiál</b>	<b>42</b>
		Šicí materiály	43
		Návleky	44
		Velkometrážní materiály	52
		Chirurgické šicí jehly	62
		Chirurgické kožní lepidlo	66
		Kožní svorkovač	67
<b>6</b>		<b>Péče o kůži, krytí a fixace</b>	<b>68</b>
		Péče o kůži	68
		Kompresy	70
		Tampony stáčené	73
		Bandáže	74
		Obinadla	75
		Náplasti	80
		Ostatní	82
<b>7</b>		<b>Urologie</b>	<b>84</b>
		Močové katétry	84
		Odběr moči	85
<b>8</b>		<b>Diagnostika</b>	<b>88</b>
		Proužky pro analýzu moči	88
		Vyšetření trusu	89
		Testy na dermatofyty	90
		Diagnostické rychlotesty	94
		Veterinární glukometr	98
		Fonendoskopy	100
		Ostatní	103
<b>9</b>		<b>Laboratoř</b>	<b>106</b>
		Mikroskla	106
		Ostatní	107
<b>10</b>		<b>Identifikace, ochrana, péče a ostatní</b>	<b>110</b>
		Identifikace	110
		Ochranné pomůcky	111
		Potřeby pro pěstění	113
		Kleště na drápy	114
		Ostatní	115
<b>11</b>		<b>Velká zvířata a vyšetřovací gely</b>	<b>118</b>
		Magnety pro skot	118
		Označování	119
		Péče o vemeno	120
		Veterinární gely	121
<b>12</b>		<b>Přístroje</b>	<b>122</b>
		Inhalační anestezie	122
		Monitorování pacientů	123
		Přenosná odsávačka	126
		Řešení pro operační sály a jednotky intenzivní péče	127
		Centrifugy	132
		Refraktometry	133
		Mikroskopy	134
		Váhy digitální	137
		Vyhřívací podložka	138
		Stříhací strojky	139
<b>13</b>		<b>Chirurgické nástroje</b>	<b>140</b>
		Jehelce	146
		Skalpely a odstraňovače stehů	151
		Nůžky	154
		Svorky	162
		Pinzety	168
		Kleště	173
		Svorky na prádlo	174
		Rozvěrače ran	175
		Kostní kyrety	176
		Ostatní nástroje	177
		Nástroje pro velká zvířata	178
		Boxy na nástroje a příslušenství	181
<b>14</b>		<b>Stomatologie</b>	<b>186</b>
		Hygiena a údržba	186
		Péče o zuby	187
		Stomatologické nástroje	188
		Parodontologie	198
		Endodoncie	200
		Stomatologické přístroje	203
<b>15</b>		<b>Pro Pet Solution</b>	<b>208</b>
		Doplňková krmiva	208
		Kosmetika	248
		Šampony	250
		Ostatní	251

## Vysvětlení symbolů



Důležitá  
informace



Premiová  
řada

Poznámka

Poznámka



## Injekční materiál

### Injekční stříkačky



#### Dvoudílné injekční stříkačky

Dvoudílné jednorázové injekční stříkačky jsou vyrobeny z nejkvalitnějších plastů a vyznačují se vynikajícími tolerancemi pro dokonalé vytlačování tekutin. Stupnice na stříkačce zajišťuje přesné dávkování, neboť stříkačka o objemu 2 ml má stupnici až do 3 ml, stříkačka o objemu 5 ml do 6 ml, stříkačka o objemu 10 ml do 12 ml a stříkačka o objemu 20 ml do 24 ml.

- Dvoudílné.
- Luer koncovka.
- Jednorázové, sterilní.

#### Kód produktu Popis

2802508	Stříkačka inj CVET 1ml 2-dílná Luer 100ks
2802509	Stříkačka inj CVET 2ml 2-dílná Luer 100ks
2802510	Stříkačka inj CVET 5ml 2-dílná 100ks
2802511	Stříkačka inj CVET 10ml 2-dílná Luer 100ks
2802512	Stříkačka inj CVET 20ml 2-dílná 50ks



## Třídílné injekční stříkačky

Třídílné jednorázové injekční stříkačky jsou vyrobeny z nejkvalitnějších plastů a vyznačují se vynikajícími tolerancemi pro dokonalé vytlačování tekutin. Stupnice na stříkačce zajišťuje přesné dávkování.

K dispozici koncovky Luer, Luer Lock a možnost nasazení katétru.



### Třídílné injekční stříkačky Luer

- Koncovka Luer.
- Umístění kónusu ve středu nebo u okraje válce (excentricky).

Kód produktu	Popis
2802548	Stříkačka inj CVET 1ml 3-dílné bez mrtv.prostoru 100ks
2802518	Stříkačka inj CVET 1ml 3-dílná 100ks
2802513	Stříkačka inj CVET 3ml 3-dílná 100ks
2802519	Stříkačka inj CVET 5ml 3-dílná Luer excentr. 100ks
2802514	Stříkačka inj CVET 5ml 3-dílná 100ks
2802515	Stříkačka inj CVET 10ml 3-dílná 100ks
2802516	Stříkačka inj CVET 20ml 3-dílná 50ks
2802521	Stříkačka inj CVET 30ml 3-dílná 50ks
2802520	Stříkačka inj CVET 50ml 3-dílná 50ks
2802517	Stříkačka inj CVET 50ml 3-dílná Luer excentr. 50ks

### Třídílné injekční stříkačky Luer excentrické

- Koncovka Luer.
- Umístění kónusu u okraje válce (excentricky).

Kód produktu	Popis
1 2800546	Stříkačka inj CVET 5ml 3-dílná Luer excentr.100ks
2 2800542	Stříkačka inj CVET 10ml 3-dílná Luer excentr. 100ks
3 2800543	Stříkačka inj CVET 20ml 3-dílná Luer excentr.100ks
4 2800548	Stříkačka inj CVET 30ml 3-dílná Luer excentr. 100ks
5 2800544	Stříkačka inj CVET 50ml 3-dílná Luer excentr. 50ks



### Třídílné injekční stříkačky Luer Lock

- Koncovka Luer Lock.
- Umístění kónusu ve středu válce.



Kód produktu	Popis
2802522	Stříkačka inj CVET 3ml 3-dílná LL 100ks
2802523	Stříkačka inj CVET 5ml 3-dílná LL 100ks
2802524	Stříkačka inj CVET 10ml 3-dílná LL 100ks



### Třídílná injekční stříkačka pro katétr

Třídílná stříkačka o objemu 50–60 ml se speciální koncovkou pro katétr. Lze použít na rány a močový měchýř.

Kód produktu	Popis
2800547	Stříkačka výplachová CVET 3-dílná 50ml 50ks

1 2



3

### Inzulínové stříkačky

Třídílné inzulínové stříkačky s integrovanou jehlou. Vyrobeny z nejkvalitnějších plastů vyznačující se vynikajícími tolerancemi pro dokonalé vytlačování tekutin. Sterilní, jednorázové.

Kód produktu	Popis
1 2802549CZ	Insulin.set 1ml/100 I.U. CVET 0,3x12mm 1ks
2 2800656CZ	Insulin.set 1ml/100 I.U. CVET 0,3x12mm 1ks-DOPRODEJ
3 2802550CZ	Insulin.set 1ml/40 I.U. CVET 0,3x12mm 1ks



## Injekční jehly

### Podkožní jehly

Jednorázové podkožní jehly. Pro snížení diskomfortu pacientů a zbytečného zatížení lékařů při používání jehel, jsou pravidelně podrobovány biomechanickým a klinickým analýzám za účelem neustálého zlepšování jejich kvality a bezpečnosti. Podkožní jehly se vyznačují optimalizovanou silikonizací jejich těla, vysokou rozpojovací silou ve spojení kanyly s nástavcem, inovativní úpravou těla jehly proti prořezávání tkáně, přesným hrotem lancety podle normy ISO 9626 s hladkým zkosením a konzistentním nízkým penetračním zatížením jehly a kůže. Jehla s krátkým zkosením zlepšuje punkci žil.

- Řada velikostí speciálně navržených pro veterinární použití.
- Silikonizované tělo jehel pro lepší penetraci.
- Vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli.
- Jemný fasetovaný hrot jehly vyznačující se ostroří, hladkým vpichem, menším poškozením tkáně a menší bolestivostí pro pacienta.
- Poloprůhledný plastový kónus jehly pro pohodlné sledování zpětného toku s barevným kódem ISO pro rychlou identifikaci průměru jehly.
- Sterilizováno ethylenoxidem.
- Balení s papírovou krycí fólií.
- Balení 100 ks.



Typ s krátkým úkosem má větší úhel v porovnání s běžným úkosem, a proto může usnadnit vstřikování kapalin s vysokou viskozitou.

Běžný úkos



Krátký úkos



Extra ostré jehly  
ve tvaru fasety

Kód produktu	Popis
2802547	● Jehla inj CVET RW 0,3x12 sv.žlutá /100ks
2802546	● Jehla inj CVET RW 0,40x20 šedá /100ks
2802545	● Jehla inj CVET RW 0,45x12 hnědá /100ks
2802544	● Jehla inj CVET RW 0,45x25 hnědá /100ks
2802543	● Jehla inj CVET RW 0,50x16 oranžová /100ks
2802542	● Jehla inj CVET RW 0,55x25 fialová /100ks
2802539	● Jehla inj CVET RW 0,60x16 modrá /100ks
2802538	● Jehla inj CVET RW 0,60x20 modrá /100ks
2802541	● Jehla inj CVET RW 0,60x25 modrá /100ks
2802540	● Jehla inj CVET RW 0,60x30 modrá /100ks
2802536	● Jehla inj CVET RW 0,70x20 černá /100ks
2802537	● Jehla inj CVET RW 0,70x30 černá /100ks
2802533	● Jehla inj CVET RW 0,80x16 zelená /100ks
2802535	● Jehla inj CVET RW 0,80x25 zelená /100ks
2802534	● Jehla inj CVET RW 0,80x40 zelená /100ks
2802532	● Jehla inj CVET RW 0,90x25 žlutá /100ks
2802531	● Jehla inj CVET RW 0,90x40 žlutá /100ks
2802530	● Jehla inj CVET RW 1,10x25 béžová /100ks
2802528	● Jehla inj CVET RW 1,20x25 růžová /100ks
2802529	● Jehla inj CVET RW 1,20x40 růžová /100ks

## Injekční stříkačky s integrovanou jehlou

Jednorázová injekční stříkačka s integrovanou jehlou. Třídílná stříkačka s centrickou Luer koncovkou. Jemný fasetovaný hrot jehly se vyznačuje ostrostí, hladkým vpichem, menším poškozením tkáně a menší bolestivostí pro pacienta. Balení 100 ks.

- Poloprůhledný plastový kónus jehly pro pohodlné použití.
- Jednoduchá kontrola krevního refluxu.
- Balení s papírovou krycí fólií.
- Luer koncovka.
- Balení 100 ks.



Extra ostré jehly  
ve tvaru fasety



Kód produktu	Popis	Objem	Velikost	Ø mm x délka mm	Barva
2801951	● Stříkačka inj + jehla	2-3 ml	23G x 1"	0,6 x 25 mm	Modrá
2801950	● Stříkačka inj + jehla	2-3 ml	21G x 5/8"	0,8 x 16 mm	Zelená
2801952	● Stříkačka inj + jehla	5 ml	21G x 1 1/2"	0,8 x 40 mm	Zelená
2801949	● Stříkačka inj + jehla	5-6 ml	18G x 1 1/2"	1,25 x 40 mm	Růžová
2801948	● Stříkačka inj + jehla	20-25 ml	18G x 1 1/2"	1,25 x 40 mm	Růžová

## Vytvrzené jehly



Vysoce kvalitní vytvrzené jednorázové injekční jehly. Speciálně navrženy pro veterinární použití. Silnější kónus jehly pro větší pevnost a pro prevenci jejího zlomení. Jehly jsou vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli a polypropylenu. Sterilizováno ethylenoxidem.

- Řada velikostí speciálně navržených pro veterinární použití.
- Silnější kónus jehly pro větší pevnost a prevenci poškození.
- Koncovka Luer.
- Apyrogenní.
- Pevnost kónusu byla testována 100-110 N.
- Vyrobeno z vysoce kvalitní nerezové oceli a polypropylenu.
- Sterilizováno ethylenoxidem.
- Balení s papírovou krycí fólií.
- Balení 100 ks.

Kód produktu	Popis	Velikost	Ø mm x délka mm	Barva
2801486	● Jehla inj CVET tvrzená	17G x 1"	1,5 x 50 mm	Růžová
2801489	● Jehla inj CVET tvrzená	15G x 1 1/2"	1,8 x 38 mm	Tmavě šedá
2801487	● Jehla inj CVET tvrzená	14G x 1 1/2"	2,1 x 38 mm	Modrozelená
2801488	● Jehla inj CVET tvrzená	14G x 2 1/2"	2,1 x 60 mm	Modrozelená
2801947	● Jehla inj CVET tvrzená	14G x 3 1/4"	2,1 x 80 mm	Modrozelená

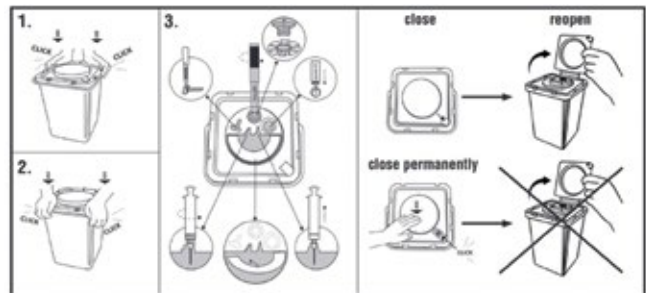
## Ostatní

### Kontejnery pro medicínský odpad

Jednorázové kontejnery určené k bezpečné likvidaci medicínského odpadu, jako jsou použité jehly, skalpely atd. Víko je opatřeno univerzálním zářezem pro snímání jehel a umožňuje trvalé uzavření nádoby pro konečnou likvidaci. Všechny kontejnery jsou stohovatelné. Menší velikosti jsou přenosné.



Kód produktu	Popis
1 2800203	Kontejner pro medicínský odpad 0,25l CVET
2 2800204	Kontejner pro medicínský odpad 0,5l CVET
3 2800205	Kontejner pro medicínský odpad 1,0l CVET
4 2800206	Kontejner pro medicínský odpad 1,5l CVET
5 2800207	Kontejner pro medicínský odpad 2l CVET
6 2800208	Kontejner pro medicínský odpad 2,2l CVET
7 2800209	Kontejner pro medicínský odpad 3,0l CVET
8 2800210	Kontejner pro medicínský odpad 3,5l CVET
9 2800211	Kontejner pro medicínský odpad 4,0l CVET
10 2800212	Kontejner pro medicínský odpad 6,0l CVET
11 2800213	Kontejner pro medicínský odpad 10,0l CVET



### Uzávěry na stříkačce

Uzávěr na injekční stříkačce z lékařského silikonu a bez obsahu latexu je vhodný pro všechny stříkačky s Luer koncovkou. Pro krátkodobé uchování veterinárních přípravků. Nesterilní, jednorázové.



Kód produktu	Popis
2802562	Uzávěr na stříkačce CVET 100ks

### Uzávěr na lékovku Spike-Plus

Uzávěr na lékovku pro odběr roztoků z lékovek. Tenký a krátký hrot pro snadné propíchnutí i silnějších zátek.

- Snadná manipulace jednou rukou díky úchopu umístěnému uprostřed trnu s integrovaným těsně přiléhajícím uzávěrem.
- Snadné nasazení, sejmutí a spolehlivá ochrana proti mikrobiální kontaminaci díky integrovaným vzduchovým filtrům.
- K dispozici se zelenými uzávěry.
- Neobsahuje PVC ani DEHP.
- Koncovka Luer.



Kód produktu	Popis
2800933	● Uzávěr na lékovku Spike-Plus CVET 100ks



## Infuze a transfuze

### Intravenózní kanyly

#### I.V. kanyly s portem a křídélky

I.V. kanyly s injekčním portem a křídélky.

- Atraumatický hrot a speciální výbrus jehly.
- Tenkostěnná fluor-ethylen-propylenová (FEP) kanyla se 3 RTG kontrastními proužky.
- Průhledný kónus pro kontrolu krevního refluxu.
- Bez latexu a pyrogenů.
- Sterilní, jednorázové.



Kód produktu	Popis
1 2800707CZ	● Kanyla i.v. CVET 26G 0,64x19 fialová, port+křídla 1ks
2 2800706CZ	● Kanyla i.v. CVET 24G 0,74x19 žlutá, port+křídla 1ks
3 2800705CZ	● Kanyla i.v. CVET 22G 0,9x25 modrá, port+křídla 1ks
4 2800704CZ	● Kanyla i.v. CVET 20G 1,0x32 růžová, port+křídla 1ks



#### Znáte naše obvazové materiály?

Viz kapitola „Péče o kůži, krytí a fixace“



## I.V. kanyly bez portu a s křídélky

I.V. kanyly bez injekčního portu a s křídélky.

- Atraumatický hrot a speciální výbrus jehly.
- Tenkostěnná fluor-ethylen-propylenová (FEP) kanyla se 3 RTG kontrastními proužky.
- Průhledný kónus pro kontrolu krevního refluxu.
- Uzávěr Luer Lock pro uzavření proximálního konce kanyly.
- Bez latexu a pyrogenů.
- Sterilní, jednorázové.



Kód produktu	Popis
1 2800721CZ	● Kanyla i.v. CVET 24G 0,74x19 žlutá, křídla, bez portu 1ks
2 2800720CZ	● Kanyla i.v. CVET 22G 0,9x25 modrá, křídla, bez portu 1ks
3 2800719CZ	● Kanyla i.v. CVET 20G 1,0x32 růžová, křídla, bez portu 1ks
4 2800718CZ	● Kanyla i.v. CVET 18G 1,3x45 zelená, křídla, bez portu 1ks
5 2800717CZ	● Kanyla i.v. CVET 18G 1,3x32 zelená, křídla, bez portu 1ks
6 2800716CZ	● Kanyla i.v. CVET 16G 1,75x45 šedá, křídla, bez portu 1ks
7 2800715CZ	● Kanyla i.v. CVET 14G 2,0x45 oranž, křídla bez portu 1ks

## I.V. kanyly bez portu a bez křidélek

- Atraumatický hrot a speciální výbrus jehly.
- Tenkostěnná fluor-ethylen-propylenová (FEP) kanyla se 3 RTG kontrastními proužky.
- Průhledný kónus pro kontrolu krevního refluxu.
- Bez latexu a pyrogenů.
- Sterilní, jednorázové.



Kód produktu	Popis
1 2800714CZ	● Kanyla i.v. CVET 24G 0,74x19 žlutá 1ks
2 2800713CZ	● Kanyla i.v. CVET 22G 0,9x25 modrá 1ks
3 2800712CZ	● Kanyla i.v. CVET 20G 1,0x32 růžová 1ks

## I.V. kanyly pro velká zvířata

Vyrobena speciálně pro použití ve veterinární medicíně velkých zvířat. I.V. kanyly bez injekčního portu a bez křidélek. Balení 30 ks.

Kód produktu	Popis
2800722CZ	● Kanyla i.v. CVET VET G14 2,0x70mm 1ks



## Mandrén

Mandrén pro I.V. kanyly. Mandrény se doporučují, aby se zabránilo tvorbě sraženin v lumenu kanyly po každém přerušení intravenózní léčby. K dispozici pro kanyly se dvěma vstupy a kanyly s jedním vstupem.

- Apyrogenní.
- Neobsahují PVC, ftaláty ani latex.
- Sterilní, jednorázové.

**1**

**2**

**3**


### 2 otvory

#### Kód produktu

#### Popis

<b>1</b>	2800723CZ	● Mandrén CVET G24 pro katetry se 2otvory 1ks
<b>2</b>	2800724CZ	● Mandrén CVET G22 pro katetry se 2otvory 1ks
<b>3</b>	2800725CZ	● Mandrén CVET G20 pro katetry se 2otvory 1ks

**4**

**5**

**6**


### 1 otvor

#### Kód produktu

#### Popis

<b>4</b>	2800726CZ	● Mandrén CVET G24 pro katetry s 1otvorem 1ks
<b>5</b>	2800727CZ	● Mandrén CVET G22 pro katetry s 1otvorem 1ks
<b>6</b>	2800728CZ	● Mandrén CVET G20 pro katetry s 1otvorem 1ks

## Intravenózní kanyly s hadičkou

### I.V. kanyly s hadičkou a křídélky

- Optimální průraznost.
- Koncovka Luer Lock.
- Bez latexu.
- Hadička 30 cm.



#### Kód produktu

#### Popis

2800693CZ	● Kanyla i.v. CVET 27G 0,4x20 s hadičkou šedá 1ks
2800694CZ	● Kanyla i.v. CVET 25G 0,5x20 s hadičkou oranžová 1ks
2800695CZ	● Kanyla i.v. CVET 23G 0,6x20 s hadičkou modrá 1ks
2800696CZ	● Kanyla i.v. CVET 22G 0,7x20 s hadičkou černá 1ks
2800697CZ	● Kanyla i.v. CVET 21G 0,8x20 s hadičkou zelená 1ks
2800698CZ	● Kanyla i.v. CVET 19G 1,1x20 s hadičkou béžová 1ks
2800699CZ	● Kanyla i.v. CVET 18G 1,2x20 s hadičkou růžová 1ks

## Intravenózní infuzní sety

Infuzní sety s odvodušněním a kapkovačem Macrodrop 20 kapek/ml. Koncovka Luer Lock nebo Luer.

Včetně Y přípichu nebo latexové injekční koncovky pro aplikaci léků do intravenózního systému. Jednorázové. K dispozici v balení po 1 ks.

### I.V. infuzní set

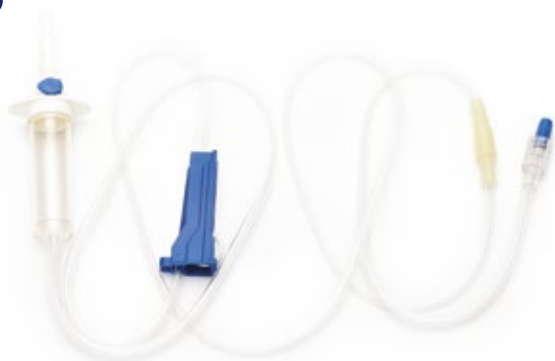
1



2



3



4



5



6



#### Kód produktu

#### Popis

1	2801868CZ	Infuzní soupr.CVET 0,3x150cm LL konc.,bez filtr. 1ks
2	2801869CZ	Infuzní soupr.CVET 0,3x150cm Luer, konc.,bez filtr. 1ks
3	2801867CZ	Infuzní soupr.CVET 0,3x180cm LL CVET 1ks
4	2801866CZ	Infuzní soupr.CVET 0,3x180cm LL s koncovkou 1ks
5	2801871CZ	Infuzní soupr.CVET 0,3x200cm LL y-site, bez filtr. 1ks
6	2801870CZ	Infuzní soupr.CVET 0,3x200cm LL y-site, s filtr.1ks

## Příslušenství pro infuzní sety

### Infuzní spojovací hadičky Heidelberg

Jednorázové spojovací hadičky, nízkotlaké, netoxické, apyrogenní.

Kód produktu	Popis
1 2801872CZ	Infuzní spojovací hadička 0,3/0,4x30cm CVET 1ks
2 2801873CZ	Infuzní spojovací hadička 0,3/0,4x75cm CVET 1ks
3 2801874CZ	Infuzní spojovací hadička 0,3/0,4x100cm CVET 1ks
4 2801875CZ	Infuzní spojovací hadička 0,3/0,4x140cm CVET 1ks



### Uzávěr Combi

Univerzální uzávěr pro koncovky Luer a Luer Lock. Vhodný k uzavírání intravenózních kanyl, intravenózních setů a centrálních žilních katétrů.



- Červená barva.
- Sterilní, jednotlivě balené.

Kód produktu	Popis
2800937CZ	● Uzávěr Combi stopper, červený CVET 100ks



### Ventil 3cestný

3cestný ventil pro více infuzí.

- 3 koncovky Luer, z toho 1 otočná o 360°.
- Číré a průhledné koncovky.
- Šipky na rukojeti označují směr proudění.
- Spoje splňují požadavek na 6% úkos k zajištění těsnosti.
- Pro tlaky do 4,5 bar (65 psi).
- Červená nebo modrá barva.



Kód produktu	Popis
1 2801829	● Ventil 3-cestný, červený CVET 50ks
2 2801830	● Ventil 3-cestný, modrý CVET 50ks

## Ostatní

### Digitální ohřívačka infuzních roztoků

Digitální ohřívačka infuzí je tepelné zařízení, které bezpečně ohřívá tekutiny bez přímého kontaktu. Teplo se přenáší prostřednictvím výměníku tepla přes infuzní hadičku, což zajišťuje nepřetržité ohřívání tekutiny. Cílovou teplotu lze přesně nastavit v rozmezí 30 °C až 50 °C. Inteligentní řídicí čip udržuje tekutinu na požadované teplotě a zajišťuje stabilní a rovnoměrné ohřívání po celou dobu léčby.

- Kompaktní velikost a moderní vzhled.
- Přesná a spolehlivá regulace teploty.
- Snadné použití a ovládání bez nutnosti školení.
- Nastavitelný teplotní rozsah mezi 30 °C a 50 °C.
- Dva způsoby připevnění na infuzní stojan pomocí šňůrky nebo držáku.
- Tři délky topné drážky (25 cm, 31 cm, 52 cm) pro větší flexibilitu ohřevu infuze.
- Ochrana proti přehřátí.
- Pět alarmů včetně alarmu vysoké a nízké teploty, zajišťující bezpečnost a spolehlivost.
- Obsah balení: ohřívačka infuzních roztoků, napájecí kabel, návod k použití.

Kód produktu	Popis
2802671	Ohřívačka infuzních roztoků digitální CVET



#### Specifikace a funkce

Teplotní rozsah	30 °C ~ 50 °C
Přesnost teploty	± 0,5 °C
Stupně teploty	1 °C nebo 0,1 °C
Způsob ohřevu	Dva kanály, průměr kanálů 3–4,5 mm
Doba zahřívání	Od 30 °C do 50 °C, přibližně 3–5 min
Ochrana proti přehřátí	Když teplota topného tělesa dosáhne 60 °C ± 5 °C, dojde k automatickému odpojení napájení
Alarmy	Vizuální a akustický alarm (nízká teplota, vysoká teplota, otevřené dveře)
Senzor kapek	Ano (volitelně) (alarm při prázdné lánvi)
Délka ohřevu	480 mm
Rozměry	183,5 x 86 x 57 mm
Hmotnost	0,55 kg
Displej	1,8palcový LCD displej
Úroveň IP	IP34
Napájení	AC 110 V–240 V, 50/60 Hz

## Škrtidla

### Škrtidlo pro malá zvířata

Extra tenké škrtidlo, ideální pro kočky a malé psy.

- Snadné nasazování a praktická manipulace.
- Hladká a elastická šňůra.
- Fialová plastová svorka šňůry.
- Bez latexu.



Kód produktu	Popis
2801885	● Škrtidlo pro malá zvířata, bez latexu, fialové CVET

### Běžné škrtidlo

Škrtidlo s patentovaným uzavíracím mechanismem, který lze ovládat jednou rukou.

- Neobsahuje žádné kovové části (lze použít i v radiografickém prostředí).
- Možnost praní do 90 °C nebo sterilizace vhodnými dezinfekčními prostředky.
- Bez latexu.
- Modrá barva.



Kód produktu	Popis
2801011	● Škrtidlo, bez latexu, modré CVET



## Chirurgie a anestezie

### Dvouvrstvé netkané chirurgické roušky

#### Samolepicí roušky



#### Samolepicí rouška bez otvoru

Modrá sterilní operační rouška s 5cm adhezivním okrajem. Vyrobená z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou svrchní vrstvou.

- Sterilní, jednotlivě balená.
- Dvouvrstvý materiál.
- Nepropustná pro vlhkost a mikroorganismy.
- Odolná vůči abrazi.
- Dobře přizpůsobivá.
- Balení 1 ks.

Kód produktu	Popis
2800094	● Rouška oper. 2v. 50x50cm adhesiv. CVET1ks
2800092	● Rouška oper. 2v. 50x70cm adhesiv.okraj CVET 1ks
2800093	● Rouška oper. 2v. 75x90cm s adhez. páskem CVET 1ks

#### Samolepicí rouška s otvorem

Modrá sterilní rouška s adhezí kolem oválného otvoru pro veterinární chirurgické zákroky. Vyrobená z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou vrchní vrstvou.

- Sterilní, jednotlivě balená.
- Samolepicí s oválným otvorem.
- Dvouvrstvý materiál.
- Nepropustná pro vlhkost a mikroorganismy.
- Odolná vůči abrazi.
- Dobře přizpůsobivá.
- Balení 1 ks.

Kód produktu	Popis
2800085	● Rouška oper. 2v. 30x45cm adhes.otvor 2x6,5cm CVET 1ks
2800086	● Rouška oper. 2v. 30x45cm adhes.otvor 5x10cm CVET 1ks
2800087	● Rouška oper. 2v. 30x45cm adhes.otvor 7,5x15cm CVET 1ks
2800091	● Rouška oper. 2v. 45x75cm adhes.otvor 2x6,5cm CVET 1ks
2800088	● Rouška oper. 2v. 45x75cm adhes.otvor 9x20cm CVET 1ks
2800089	● Rouška oper. 2v. 45x75cm adhes.otvor 8x25cm CVET 1ks
2800090	● Rouška oper. 2v. 88x75cm adhes.otvor 27x13cm CVET 1ks



### Samolepicí rouška s otvorem, dvoudílná

Modrá sterilní samolepicí rouška s otvorem. Rouška je složena ze dvou částí a její celkové rozměry jsou 45 x 75 cm. Obě části lze položit přes sebe a vytvořit tak menší otvor. Tímto způsobem lze dosáhnout i kruhového otvoru o průměru 7 cm. Vyrobená z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou vrchní vrstvou.

- Sterilní, jednotlivě balená.
- Samolepicí s variabilním otvorem.
- Dvě části.
- Dvouvrstvý materiál.
- Nepropustná pro vlhkost a mikroorganismy.
- Odolná vůči abrazi.
- Dobře přizpůsobivá.
- Balení 1 ks.

Kód produktu	Popis
2800101	● Rouška oper. 2v. 45x75cm otvor 7cm 2díly CVET 1ks

### Nelepící roušky



#### Nelepící rouška bez otvoru

Modrá sterilní rouška, bez otvoru. Vyrobená z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou vrchní vrstvou.

- Sterilní, jednotlivě balená.
- Dvouvrstvý materiál.
- Nepropustná pro vlhkost a mikroorganismy.
- Odolná vůči abrazi.
- Dobře přizpůsobivá.
- Balení 1 ks.

Kód produktu	Popis
2800095	● Rouška oper. 2v. 40x50cm CVET 1ks
2800096	● Rouška oper. 2v. 50x50cm CVET 1ks
2800097	● Rouška oper. 2v. 50x70cm CVET 1ks
2800098	● Rouška oper. 2v. 75x90cm CVET 1ks



#### Nelepící rouška s otvorem

Modrá sterilní rouška s otvorem pro veterinární chirurgické zákroky. Vyrobená z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou vrchní vrstvou.

- Sterilní, jednotlivě balená.
- Dvouvrstvý materiál.
- Nepropustná pro vlhkost a mikroorganismy.
- Odolná vůči abrazi.
- Dobře přizpůsobivá.
- Balení 1 ks.

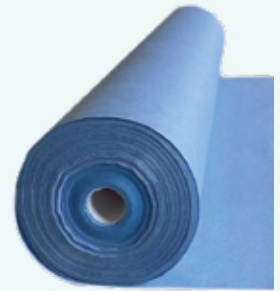
Kód produktu	Popis
2800099	● Rouška oper. 2v. 50x70cm otvor 7cm CVET 1ks
2800100	● Rouška oper. 2v. 75x90cm otvor 10cm CVET 1ks

## Chirurgická rouška v roli

Jednorázová chirurgická rouška v roli, modrá barva, na dotek působí jako měkká textilie. Lze stříhat na požadovanou velikost. Vyrobená z netkané polyesterové textilie 70 g/m<sup>2</sup>. Nesterilní, lze sterilizovat v autoklávu.

### Kód produktu    Popis

2800886    ● Rouška operační 1 x 91m, 70GSM CVET



## Jednovrstvé PE chirurgické roušky

### Jednovrstvá chirurgická rouška

Zelené sterilní roušky pro veterinární chirurgické zákroky. Vyrobeny z měkkého jednovrstvého polyethylenu.

- Sterilní, jednotlivě balené.
- Jednovrstvý polyetylenový materiál.
- Odolné proti roztržení.
- Transparentní zelená barva.
- Nepropustné pro vlhkost a mikroorganismy.
- Balení 1 ks a 25 ks.



1 ks	25 ks	Popis
2801042CZ	2800794	● Rouška oper. 1v. PE 30x45cm sterilní CVET
2801043CZ	2800795	● Rouška oper. 1v. PE 45x60cm sterilní CVET
2801044CZ	2800796	● Rouška oper. 1v. PE 60x90cm sterilní CVET
2801045CZ	2800797	● Rouška oper. 1v. PE 90x120cm sterilní CVET
2801046CZ	2800798	● Rouška oper. 1v. PE 120x120cm sterilní CVET
2801047CZ	2800799	● Rouška oper. 1v. PE 120x180cm sterilní CVET
2801048CZ	2800800	● Rouška oper. 1v. PE 120x250cm sterilní CVET



Objevte naše svorky,  
pinzety a kleště

Viz „Chirurgické nástroje“

## Textilní chirurgické roušky

### Textilní rouška bez otvoru

Textilní rouška vyrobená ze 100% bavlny pro použití při veterinárních chirurgických zákrocích.

Balení po 1 ks v polyethylenovém sáčku.

- Nesterilní, nutno sterilizovat v autoklávu.
- Opakovaně použitelná.
- Zelená barva.



Kód produktu	Popis
2800675	● Rouška oper. textilní 36x60 cm 1ks CVET
2800676	● Rouška oper. textilní 50x50 cm 1ks CVET
2800677	● Rouška oper. textilní 70x70 cm 1ks CVET
2800678	● Rouška oper. textilní 90x90 cm 1ks CVET
2800679	● Rouška oper. textilní 100x100 cm 1ks CVET
2800680	● Rouška oper. textilní 100x150 cm 1ks CVET
2800681	● Rouška oper. textilní 200x250 cm 1ks CVET

### Textilní rouška s otvorem

Textilní rouška s otvorem vyrobená ze 100% bavlny. Pro použití při veterinárních chirurgických zákrocích.

Balení po 1 ks v polyethylenovém sáčku.

- Nesterilní, nutno sterilizovat v autoklávu.
- Opakovaně použitelná.
- Zelená barva.



Kód produktu	Popis
2800682	● Rouška oper. textilní 50x50 cm, otvor 7cm 1ks CVET
2800683	● Rouška oper. textilní 100x100 cm, otvor 7,5cm 1ks CVET
2800684	● Rouška oper. textilní 40x60 cm, otvor 15cm 1ks CVET
2800685	● Rouška oper. textilní 50x50 cm, otvor 10,5cm 1ks CVET
2800686	● Rouška oper. textilní 70x70 cm, otvor 20cm 1ks CVET
2800687	● Rouška oper. textilní 90x90cm, otvor 35cm 1ks CVET
2800688	● Rouška oper. textilní 100x100 cm, otvor 20cm 1ks CVET
2800689	● Rouška oper. textilní 100x150 cm, otvor 22cm 1ks CVET
2800690	● Rouška oper. textilní 200x250 cm, otvor 25cm 1ks CVET

“ Věděli jste, že naše roušky neobsahují žádná změkčovadla? Záleží nám na životním prostředí. ”



## Chirurgické veterinární sety



### Set pro malá zvířata

Sterilní veterinární chirurgickou sadu lze použít pro operace malých zvířat. Sterilní roušky jsou vyrobeny z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou vrchní vrstvou.

Sada obsahuje:

- 1x návlek Mayo 80 x 145 cm,
- 4x chirurgickou roušku 75 x 75 cm s adhesivním okrajem,
- 20x kompres,
- 1x chirurgickou roušku 200 x 240 cm,
- 1x návlek na stůl 150 x 190 cm,
- 1x balicí arch 80 x 80 cm.

Kód produktu	Popis
2800103	Set chirurg. vet. pro malá zvířata, sterilní CVET 1ks



### Set pro ústní chirurgii a stomatologii

Sterilní sada standardních chirurgických roušek pro zákroky v ústní chirurgii a stomatologii.

Sada obsahuje:

- 2x chirurgickou roušku 45 x 75 cm,
- 1x návlek na stůl 75 x 90 cm,
- 1x dentální roušku 160 x 150 cm,
- 2x hadicovou roušku 8 x 120 cm,
- 2x OP lepicí páska 10 x 50 cm,
- 1x balicí arch 75 x 80 cm.

Kód produktu	Popis
2800079	Set chirurgický malý, sterilní CVET 1ks



### Set pro chirurgii koní

Jedná se o speciální sadu pro operaci koliky u koní. Tato sada obsahuje roušku pro zakrytí těla a pánevních končetin koně, k níž jsou upevněny 2 vaky na střeva. Sterilní roušky jsou vyrobeny z měkkého dvouvrstvého materiálu: polyethylenové fólie s absorpční netkanou vrchní vrstvou.

Sada obsahuje:

- 2x pleteninu 75 x 120 cm,
- 1x perforovanou roušku 260 x 370 cm,
- 1x návlek na stůl 150 x 200 cm.

Kód produktu	Popis
2800080	Set chirurgický pro koně, sterilní CVET 1ks

## Doplňky k chirurgickým rouškám

### Lepicí operační páska

Modrá lepicí páska pro upevnění roušek.

- Nezanechává zbytky na kůži ani na rukavicích.
- Sterilní.
- Modrá barva.
- Rozměry: 10 x 50 cm.
- Balení po 1 ks v polyethylenovém sáčku.



Kód produktu	Popis
2800102	Páska adhezivní pro roušky 10x50cm CVET 1ks

## Sterilizace

Barvivo pro indikaci	Výchozí barva	Kontrolní barva
Barvivo pro indikaci sterilizace v autoklávu (párou)	modrá	tmavě zelená
Barvivo pro indikaci EO sterilizace	růžová	žlutá
Barvivo pro indikaci sterilizace formaldehydem (plynem)	červená	zelená

### Sterilizační role

Sterilizační role pro výrobu sterilizačních sáčků pomocí svařovacího zařízení. Přední strana je vyrobena z průhledného polyethylenu, zadní strana je z papíru. S trojitým uzavíracím svarem a indikačním polem. Neobsahuje latex, indikátory jsou vyrobeny z netoxického inkoustu na vodní bázi, který je šetrný k životnímu prostředí a neobsahuje olovo. Sterilizační role udržují sterilitu prostředků až 180 dní od data sterilizace (pokud jsou správně skladovány). K dispozici v 7 velikostech, délka role je 200 m.



Kód produktu	Popis
2802345	Role sterilizační 50mm/200m CVET
2802346	Role sterilizační 75mm/200m CVET
2802347	Role sterilizační 100mm/200m CVET
2802348	Role sterilizační 150mm/200m CVET
2802349	Role sterilizační 200mm/200m CVET
2802350	Role sterilizační 250mm/200m CVET
2802351	Role sterilizační 300mm/200m CVET

## Samolepicí sáčky

Samolepicí sterilizační sáčky vyrobené z polyethylenu a papíru. S trojitým uzavíracím svarem, širokým lepicím páskem a indikačním polem. Vhodné pro sterilizaci v autoklávu nebo pro chemickou sterilizaci. Lze je zahřát až na 135 °C. Po úspěšné sterilizaci se barva indikátoru změní z modré na hnědou. K dispozici je 5 velikostí, které pokryjí všechny potřeby veterinární ordinace.



Kód produktu	Popis
2802340	Sáček sterilizační samolep. 83x159mm 200ks CVET
2802341	Sáček sterilizační samolep. 89x254mm 200ks CVET
2802342	Sáček sterilizační samolep. 134x280mm 200ks CVET
2802343	Sáček sterilizační samolep. 190x356mm 200ks CVET
2802344	Sáček sterilizační samolep. 254x381mm 200ks CVET

## Páska pro sterilizaci v autoklávu

Samolepicí páska do autoklávu pro sterilizaci párou a chemickými parami. Pro potvrzení úspěšné sterilizace dojde ke změně její barvy. Cívky jsou navíjeny s plastovou vrstvou na vnější straně, což přináší následující výhody:

- nejlepší výsledek utěsnění provedeného pomocí svářečky,
- možnost okamžité kontroly velikosti a norem vytištěných na cívkách před použitím, během něj i po něm.



Kód produktu	Popis
2800887	Páska do autoklávu 12mm 50m CVET
2800888	Páska do autoklávu 19mm 50m CVET
2800889	Páska do autoklávu 25mm 50m CVET

## Indikační značkovač pro sterilizaci v autoklávu

Nový a inovativní produkt. Sterilizační značkovač s inkoustem pro indikaci sterilizace párou. Pomocí tohoto sterilizačního značkovače můžete napsat text na štítek nebo na papírovou stranu sáčku/role, které jsou následně sterilizovány. Po sterilizaci se barva textu změní z červené na zelenou.



Kód produktu	Popis
2800860	Indikátor sterilizace pro autoklávy 1ks



Prostudujte si informace o čištění a údržbě chirurgických nástrojů

## Anestezie

### Veterinární anesteziologický přístroj CA23

Univerzální veterinární anesteziologický přístroj pro klinickou anestezii psů, koček, prasat, opic, hlodavců, plazů, ptáků apod. Jednoduchý design přístroje umožňuje snadné použití, bezpečnost a spolehlivost během chirurgického zákroku.

#### Specifikace

- Je vhodný pro zvířata do 100 kg, jako jsou kočky, psi, opice a prasata.
- Součástí přístroje jsou dva systémy - okruh se zpětným vdechováním a okruh bez zpětného vdechování, které lze snadno měnit pomocí přepínače CIRCUIT SWITCH.
- V odpařovači je zabudován systém kompenzace průtoku, tlaku a teploty, který zajišťuje přesnou a stabilní výstupní koncentraci.
- Rozsah provozní teploty výparníku: 10-35 °C.
- Rozsah pracovního průtoku: 0,2-10 l/min, rozsah kolísání výstupního tlaku  $P \leq 2,5$  kPa.
- Vnitřní kapacita odpařovače není menší než 120 ml a rozsah koncentrace je 0-5 %.
- K dispozici je odpařovač s „key fill“ systémem plnění.
- Dvě možnosti upevnění: cagemount a selectatec.
- Průtokoměr kyslíku 0-4 l/min.
- 9/16 zásuvný konektor pro přívod vzduchu.
- Stabilní průtok bez výkyvů.
- Funkce proplachu  $O_2$ .
- Rozsah indikace tlaku  $20 \pm 100$  cm  $H_2O$ .
- Rychlé uzavření přetlakového ventilu APL stiskem.
- Absorbér  $CO_2$  kolejnicového typu pro rychlou montáž a demontáž.

Kód produktu	Popis
2802314	Anesteziologický přístroj CVET CA23

#### Standardní konfigurace (součást přístroje)

Kód produktu	Popis
2802499	Key fill vaporizér na isofluran
2802500	Koncovky ke Key fill vaporizéru, 1 pár
2802494	Sestava dýchacího okruhu s ventilem APL + manometr
2802491	Hadice Y, 22mm(M)/15mm(F), 1,5m
2802492	Okruh bez zpětného vdechování typ Mapleson F (Jackson-Rees), 1,5m
2802493	Vlnitá hadice - ID 22.0mm, 1,2m
2802495	Nádoba pro $CO_2$ absorbér (153x99x148mm), 1100ml
2802496	Vzduchová hadice (třívrstvá směsná pryž) - ID8.0-9/16 (SGL), 2m
2802497	Hadice pro přívod $O_2$ (6mm), 2m
2802498	Držák hadic

#### Volitelná konfigurace

Kód produktu	Popis
2802488	Konzole pro připevnění na stěnu
2802501	Rám pro zavěšení na zeď
2802489	Základna s kolečky
2802490	Police na základnu pro generátor kyslíku



## Inhalační anestetikum Isothesia 250 ml

Pro navození a udržení anestezie u psů, koček, koní, okrasného ptactva, plazů a drobných savců.

Kompatibilní se všemi anesteziologickými přístroji vybavenými odpařovači isofluranu.

Pouze pro zvířata. Veterinární léčivý přípravek je vydáván pouze na předpis. Informace o produktu v inzerátu nejsou kompletní. Před jeho použitím si pečlivě přečtěte příbalovou informaci!



### Isothesia 1000 mg/g tekutina k inhalaci parou

- **Léčivá(é) látka(y):** Isofluranum 1000 mg
- **Cílové druhy zvířat:** Koně, psi, kočky, okrasné ptactvo, plazi, potkani, myši, křečci, činčily, pískomilové, morčata a fretky.
- **Indikace:** Navození a udržování celkové anestézie.
- **Kontraindikace:** Nepoužívat v případě známé náchylnosti k maligní hypertermii. Nepoužívat v případě známé přecitlivělosti na isofluran nebo na jiné halogenované látky / halogenovaná inhalační anestetika.
- **Nežádoucí účinky:** Isofluran způsobuje hypotenzi a respirační depresi v závislosti na dávce. Vzácně byly hlášeny srdeční arytmie a přechodné bradykardie. U náchylných zvířat byla velmi vzácně hlášena maligní hypertermie.
- **Podávané množství a způsob podání:** Protože isofluran může rychle a snadno měnit hladiny anestézie, je třeba používat pouze přesně kalibrované odpařovače ve vhodném anestetickém systému. Isofluran lze podávat ve směsi s kyslíkem nebo ve směsi s kyslíkem a oxidem dusným. Isofluran může být používán společně s dalšími léčivými běžně používanými ve veterinární anestézii, k premedikaci, navození anestézie a analgezií. Zotavení z anestézie isofluranem má obvykle hladký a rychlý průběh.

Kód produktu	Popis
2802569	Isothesia 1000mg/g 250ml CVET

## Vaky k dýchacímu přístroji

Dýchací vaky jsou flexibilní, odolné rezervoáry používané ve veterinárních anesteziologických systémech, poskytující spolehlivou dodávku plynu během asistovaného dýchání. Poskytují řízený průtok plynu a umožňují snadné monitorování dechového úsilí.

Dostupné ve dvou variantách: latex a neopren.

Kód produktu	Popis
2802633	Vak k dýchacímu přístroji 3l latex CVET
2802632	Vak k dýchacímu přístroji 2l latex CVET
2802631	Vak k dýchacímu přístroji 1l latex CVET
2802630	Vak k dýchacímu přístroji 0,5l latex CVET



Kód produktu	Popis
2802629	Vak k dýchacímu přístroji 3l neopren CVET
2802628	Vak k dýchacímu přístroji 2l neopren CVET
2802627	Vak k dýchacímu přístroji 1l neopren CVET
2802626	Vak k dýchacímu přístroji 0,5l neopren CVET



## Endotracheální trubice

Jednorázová endotracheální trubice s nízkotlakou manžetou a standardním konektorem.

- Typ Murphy.
- Bezpečná, průhledná.
- Sterilní.



Kód produktu	Popis
2800752	Trubice endotracheální 2,0mm s bal.manž.CVET 12cm
2800753	Trubice endotracheální 2,5 mm s bal.manž. CVET 14cm
2800754	Trubice endotracheální 3,0mm s bal.manž. CVET 16cm
2800755	Trubice endotracheální 3,5mm s bal.manž.CVET 18cm
2800756	Trubice endotracheální 4,0mm s bal.manž. CVET 20cm
2800757	Trubice endotracheální 4,5 mm s bal.manž. CVET 22cm
2800758	Trubice endotracheální 5,0mm s bal.manž. CVET 24cm
2800759	Trubice endotracheální 5,5mm s bal.manž. CVET 27cm
2800760	Trubice endotracheální 6,0mm s bal.manž.CVET 28cm
2800761	Trubice endotracheální 6,5mm s bal.manž CVET 29cm
2800762	Trubice endotracheální 7,0mm s bal.manž.CVET 30cm
2800763	Trubice endotracheální 7,5mm s bal.manž.CVET 31cm
2800764	Trubice endotracheální 8,0mm s bal.manž.CVET 32cm
2800765	Trubice endotracheální 8,5mm s bal.manž.CVET 33cm
2800766	Trubice endotracheální 9,0mm s bal.manž.CVET 34cm
2800767	Trubice endotracheální 9,5mm s bal.manž. CVET 35cm
2800768	Trubice endotracheální 10,0mm s bal.manž. CVET 36cm
2800769	Trubice endotracheální 10,5mm s bal.manž. CVET 38cm
2800770	Trubice endotracheální 11,0mm s bal.manž.CVET 40 cm

## Filtr anestetický

Jednoduché, ekonomické a klinicky přijatelné řešení pro eliminaci znečištění operačních sálů výparů organických anestetik.

- Navrženo pro adsorpci 300 g anestetika.
- Hmotnost filtru před použitím: 1200 g.
- Hmotnost filtru po naplnění (vyčerpaný): 1500 g.

Kód produktu	Popis
2802505	Filtr anestetický 1200G



## Ostatní

### Emitní miska z nerezové oceli

Emitní miska vyrobená z nerezové oceli. K dispozici ve 4 různých velikostech.

- Ergonomický tvar se snadno drží.
- Možnost sterilizace v autoklávu.

Kód produktu	Popis
2801173	Miska emitka 170x100x35mm CVET
2801174	Miska emitka 250x140x40mm CVET
2801175	Miska emitka 275x150x45mm CVET
2801176	Miska emitka 200x100x40mm CVET





## Osobní ochranné pomůcky

### Ochranné oděvy

#### Zástěry



Jednorázové nesterilní zástěry vyrobené z polyethylenu (PE). K dispozici ve 3 délkách: 125 cm (2802037), 140 cm (2802038) a 160 cm (2802039).

- Tloušťka: 0,014 mm.
- Perforace pro jednoduché odtržení.
- Bílá barva.
- Balení 100 ks.

Kód produktu	Popis
2802037	○ Zástěra jednorázová 75x125cm 100ks
2802038	○ Zástěra jednorázová 75x140cm 100ks
2802039	○ Zástěra jednorázová 75x160cm 100ks

#### Kombinézy



Nesterilní jednorázové kombinézy s kapucí a zipem. Vyrobeny z netkané polypropylenové tkaniny spunbond. K dispozici ve 4 velikostech: M, L, XL a XXL. Balení 1 ks.

Kód produktu	Popis
2801482	● Oblek hygienický s kapucí/kombinéza/ M CVET 1ks
2801483	● Oblek hygienický s kapucí/kombinéza/ L CVET 1ks
2801484	● Oblek hygienický s kapucí/kombinéza/ XL CVET 1ks
2801485	● Oblek hygienický s kapucí/kombinéza/ XXL CVET

#### Nesterilní pláště

Nesterilní jednorázové ochranné pláště s dlouhými manžetami. Vyrobeny ze zeleného polyethylenu (PE). K dispozici ve 3 délkách: 140 cm (2800920), 156 cm (2800921) a 165 cm (2800922). Balení po 1 ks.

Kód produktu	Popis
2800920	● Plášť ochranný jednoráz. s manžetou, 140cm, zelený CVET
2800921	● Plášť ochranný jednoráz. s manžetou, 156cm, zelený CVET
2800922	● Plášť ochranný jednoráz. s manžetou, 165cm, zelený CVET



## Sterilní pláště

### Netkaná textilie

Sterilní jednorázové operační pláště z netkaného hydrofobního textilního materiálu. K dispozici ve 4 velikostech: M, L, XL a XXL.

- Systém čtyř zavízacích úvazků pro zajištění sterility zad uživatelů.
- Pletené elastické manžety.
- Balení po 1 ks.
- Síla materiálu SMS: 43g/m<sup>2</sup> původní pláště, 45 g/m<sup>2</sup> varianta NEW.



Kód produktu	Popis
2800081	● Plášť operační sterilní modrý M CVET 1ks
2802454	● Plášť operační sterilní modrý M CVET 1ks NEW
2800082	● Plášť operační sterilní modrý L CVET 1ks
2802455	● Plášť operační sterilní modrý L CVET 1ks NEW
2800083	● Plášť operační sterilní modrý XL CVET 1ks
2802456	● Plášť operační sterilní modrý XL CVET 1ks NEW
2800084	● Plášť operační sterilní modrý XXL CVET 1ks
2802457	● Plášť operační sterilní modrý XXL CVET 1ks NEW

### Polyetylen

Sterilní jednorázové pláště vyrobené ze zeleného polyethylenu (PE). Se stahovacími pásky na pažích a zádech. Jednorázové, baleno po 1 ks a 25 ks.



Kód produktu	Popis
2800801	● Plášť ochranný sterilní PE 130 cm CVET 25 ks
2800801CZ	● Plášť ochranný sterilní PE 130 cm CVET 1 ks



### Operační čepice

Modrá operační čepice vyrobena z netkaného polypropylenu.

Velikost je navržena tak, aby umožňovala úplné překrytí vlasů a aby bylo zajištěno pohodlné nošení elastického proužku. Zabráňuje kontaminaci citlivých oblastí vypadávajícími vlasy. Elastický materiál bez latexu.

Balení 100 ks.

Kód produktu	Popis
2802012	● Čepice operační 61cm netkaný textil modrá 100ks CVET

## Návleky na obuv

### Návleky na běžnou obuv

Nesterilní, unisex návleky na obuv s protiskluzovými podrážkami (2802013) nebo bez (2802027). Netkaný materiál bez obsahu latexu, bez svarů pod chodidlem. Modrá barva.



1



2

Kód produktu	Popis
1 2802013	● Návlek na obuv netkaný textil 50párů CVET
2 2802027	● Návlek na obuv PE 50párů CVET

### Návleky na vysoké boty

Jednorázové návleky na vysoké boty jsou vyrobeny ze 100% polyethylenu a jsou opatřeny protiskluzovou podrážkou. Elastický pásek zajišťuje pohodlné a těsné obepnutí bot. Odolné a vysoce kvalitní: silnější (0,065 mm) než běžné nevodivé oděvy, odpuzují vodu, sníh a bláto. Materiál návleku je zesílený a zpevněný, čímž je zajištěna lepší ochrana před proražením nebo roztržením. Voděodolný polymerní materiál do určité míry zabraňuje pronikání vody. Snadno se nasazují a sundávají, jsou prodyšné a lehké.

- Univerzální velikost: délka 38 cm, výška 53 cm.
- Vysoká odolnost.
- Protiskluzová úprava.
- 100% recyklovatelné.



Kód produktu	Popis
2801954	Návleky na obuv jednorázové, vysoké 25párů CVET

## Ochranné oděvy proti rentgenovému záření

### Zástěra

Tato zástěra chrání přední část těla. Pro svou délku je často používána veterináři. Byla navržena pro osoby stojící před zdrojem rentgenového záření. Lze ji používat také v sedě. K dispozici ve 3 velikostech: S (60 x 100 cm), M (65 x 120 cm) a L (75 x 120 cm).

- Se suchým zipem.
- Bez kapes.
- Modrá barva.
- 0,5 Pb.

Kód produktu	Popis
2802580	● Zástěra RTG 60x100cm vel.S modrá 0,5 Pb CVET
2800827	● Zástěra RTG 65x120cm vel.M modrá 0,5 Pb CVET
2800828	● Zástěra RTG 75x120cm vel.L modrá 0,5 Pb CVET

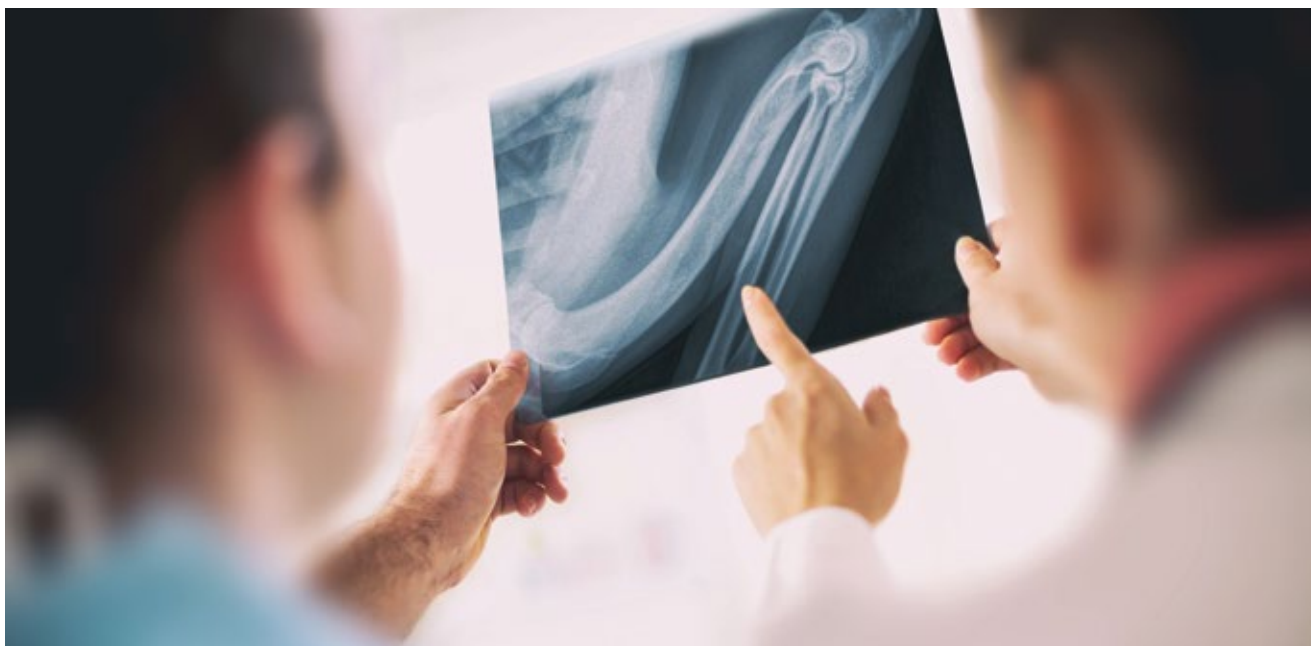


### Límeček

Límeček na ochranu štítné žlázy byl navržen jako doplněk k rentgenovacím zástěrám (2802580, 2800827 a 2800828). Vysoký komfort nošení díky střihu a také bezpečná ochrana.

- Se suchým zipem.
- Modrá barva.
- Univerzální velikost.

Kód produktu	Popis
2800829	● Límeček RTG ochranný modrý 0,50 Pb CVET



## Přehled rukavic

### Vyšetřovací rukavice







#### Porovnání typů rukavic


Typ rukavic	Latexové	Nitrilové	Vinylové
<b>Úroveň bariérové ochrany</b>	<b>Vynikající</b> Dlouhodobý standard pro bariérovou ochranu díky pevnosti a elasticitě.	<b>Vynikající</b> Nitril je velice odolný proti propíchnutí a roztržení.	<b>Špatná</b> Vinyl praská a snadno se trhá během používání. Střih kolem zápěstí dobře nepřiléhá.
<b>Obsah alergenů</b>	<b>Různý</b> Latex obsahuje alergeny proteinové a chemické povahy. Rukavice bez pudru jsou méně alergizující než pudrované.	<b>Velmi dobrý</b> Nitril neobsahuje žádné latexové proteiny. Obsahuje vytvrzovač a další chemické látky.	<b>Dobry</b> Vinyl neobsahuje latexové proteiny. Obsahuje vytvrzovač a další chemické látky.
<b>Pevnost a odolnost</b>	<b>Vynikající</b> Přírodní latex je velice pevný a odolný s velmi dobrou pevností v tahu.	<b>Vynikající</b> Nitril je velice odolný.	<b>Špatná</b> Vinyl je nejslabší z materiálů, trhá se a propíchně jednoduše, když je napnutý. Špatná pevnost v tahu.
<b>Elasticita</b>	<b>Vynikající</b> Elasticita latexu je nejvyšší v porovnání s jinými typy. Tvarová paměť je velice vysoká, vždy se vrátí do původní velikosti.	<b>Velmi dobrá</b> Elasticita je velmi dobrá s limity prodloužení typicky 500 % nebo lepší. Nitril vykazuje určitou tvarovou paměť, která se adaptuje na ruku uživatele.	<b>Různá</b> Elasticita vinylu je limitovaná a odlišná dle výrobce. Poskytuje omezenou paměť.
<b>Odolnost proti vpichu</b>	<b>Velmi dobrá</b> Latex je velice odolný proti propíchnutí, ale velmi ostré předměty jej mohou poškodit.	<b>Vynikající</b> Jedna z nejlepších vlastností nitrilu. Nitril má největší odolnost v porovnání s jinými.	<b>Špatná</b> Jednoduše poškoditelný ostrými objekty.
<b>Komfort</b>	<b>Vynikající</b> Latex poskytuje vynikající komfort a dobře sedí díky elasticitě a tvarové paměti.	<b>Velmi dobrý</b> Nitril poskytuje velice dobrý komfort a paměť. Díky lehce pevnějšímu střihu uživatelé často volí větší velikosti.	<b>Dobry</b> Nízká elasticita limituje přilnutí a komfort uživatele. Manžeta rukavice je obvykle větší než obvod zápěstí uživatele.
<b>Chemická rezistence</b>	<b>Dobrá</b> Poskytuje dobrou ochranu proti většině dráždivých látek a čističů. Je rovněž doporučen jako ochrana před cytotoxickými léčivy.	<b>Vynikající</b> Nitril poskytuje vynikající odolnost proti chemikáliím, speciálně rozpouštědlům.	<b>Špatná</b> Velice špatná ochrana. Vinyl je jednoduše propustný pro organická rozpouštědla.
<b>Doporučené použití</b>	Doporučen jako prostředek první volby pro bariérovou ochranu v péči o zdraví, vyjma osob s alergií na latex.	Doporučen jako preferovaná alternativa latexu. Také doporučeno pro podmínky, kde je požadována vysoká pevnost a/nebo chemická odolnost.	Doporučen jako nejdostupnější alternativa latexu pro krátké postupy, vyjma postupů zahrnujících manipulaci s krví a tělními tekutinami.

#### Barevná identifikace velikosti rukavic na balení

Barva	Velikost
	XS
	S
	M
	L
	XL





Nitrilové					
Kód produktu	2800119 2800120 2800121 2800122 2800123	2802335 2802336 2802337 2802338 2802339	2800129 2800130 2800131 2800132	2800159 2800160 2800161 2800162 2800163	2800740 2800741 2800742 2800743 2800744
Značka	CVET	CVET	CVET	CVET	CVET
Popis produktu	Nitrilové vyšetřovací rukavice	Nitrilové vyšetřovací rukavice	Nitrilové vyšetřovací rukavice aloe vera	Nitrilové vyšetřovací rukavice pevné	Nitrilové vyšetřovací rukavice
Velikost	XS S M L XL	XS S M L XL	XS S M L	XS S M L XL	XS S M L XL
Lehce pudrované LP Bez pudru PF	PF	PF	PF	PF	PF
Počet v boxu	100	100	100	100	200 
Počet balení v kartonu	10	10	10	10	10
Barva	Bílá	Černá	Růžová	Modrá	Modrá
					
Povrchové ošetření	Pudrované	Chlorované	Potaženo polymerem aloe, vit. E	Chlorované	Chlorované
Textura	Povrchová textura na prstech	Povrchová textura na prstech	Povrchová textura na prstech	Povrchová textura na prstech	Povrchová textura na prstech
Šířka dlaně (mm)	< / = 80 80+/-10 95+/-10 110+/-10 > / = 110	< / = 80 80+/-10 95+/-10 110+/-10 > / = 110	< / = 80 80+/-10 95+/-10 110+/-10	75+/-5 85+/-5 95+/-5 106+/-5 116+/-5	75+/-5 85+/-5 95+/-5 106+/-5 116+/-5
Váha velikosti M (g/kus)	3,5	3,5	3,5	4,8	3,5
AQL	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Exspirace (měsíce)	36	36	36	36	36
EN norma	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4

Latexové			
Kód produktu	2802325 2802326 2802327 2802328 2802329	2800109 2800110 2800111 2800112	2802330 2802331 2802332 2802333 2802334
Značka	CVET	CVET	CVET
Popis produktu	Latexové vyšetřovací rukavice bez pudru	Latexové vyšetřovací rukavice	Latexové vyšetřovací rukavice s aloe vera
Velikost	XS S M L XL	XS S M L	XS S M L XL
Lehce pudrované LP Bez pudru PF	PF	LP	PF
Počet v boxu	100	100	100
Počet balení v kartonu	10	10	10
Barva	Bílá	Bílá	Bílá
			
Povrchové ošetření	Potaženo polymerem, bez pudru	Pudrované	Chlorované aloe, vit. E
Textura	Povrchová textura	Povrchová textura na prstech	Povrchová textura
Šířka dlaně (mm)	< / = 80 80+/-10 95+/-10 110+/-10 > / = 110	< / = 80 80+/-10 95+/-10 110+/-10	70+/-10 80+/-10 95+/-10 110+/-10 120 +/-10
Váha velikosti M (g/kus)	5,8	5,8	5,6
AQL	1,5	1,5	1,5
Exspirace (měsíce)	36	60	36
EN norma	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	ASTM 3578

Vinylové	
Kód produktu	2800150 2800151 2800152 2800153
Značka	CVET
Popis produktu	Vinylové vyšetřovací rukavice
Velikost	S M L XL
Lehce pudrované LP Bez pudru PF	PF
Počet v boxu	100
Počet balení v kartonu	10
Barva	Bílá
	
Povrchové ošetření	PU potažené
Textura	Mikrotextura v oblasti dlaně
Šířka dlaně (mm)	< / = 80 80+/-10 95+/-10 110+/-10 > / = 110
Váha velikosti M (g/kus)	5,0
AQL	1,5
Exspirace (měsíce)	60
EN norma	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4

## Chirurgické rukavice

Latexové		
Kód produktu	2800902CZ 2800903CZ 2800904CZ 2800905CZ 2800906CZ 2800907CZ	2800910CZ 2800911CZ 2800912CZ 2800913CZ 2800914CZ 2800915CZ
Značka	CVET	CVET
Popis produktu	Latexové sterilní chirurgické rukavice bez pudru	Latexové sterilní chirurgické rukavice
Velikost	6,0 6,5 7,0 7,5 8,0 8,5	6,0 6,5 7,0 7,5 8,0 8,5
Lehce pudrované LP Bez pudru PF	PF	LP
Počet v boxu	50 párů	50 párů
Počet balení v kartonu	10	10
Barva	Bílá 	Bílá 
Povrchové ošetření	Potažené polymerem	Lehce pudrované kukuřičným škrobem
Textura	Mikrotextura v oblasti dlaně	Mikrotextura v oblasti dlaně
Šířka dlaně (mm)	77±5 83±5 89±5 95±5 102±6 108±6	77±5 83±5 89±5 95±5 102±6 108±6
Váha velikosti M (g/kus)	10	9
AQL	1,5	1,5
Exspirace (měsíce)	60	60
EN norma	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4	EN 455 Part 1, 2, 3 & 4

## Vyšetřovací rukavice

### Latexové rukavice

#### Latexové rukavice bez pudru

Latexové rukavice bez pudru jsou vhodné pro osoby s možnou přecitlivělostí na chemická aditiva. K dispozici v 5 velikostech.

- Ambidextrózní.
- Zesílená manžeta.
- Vynikající hmatová citlivost.
- Bílá barva.
- Texturovaný povrch.
- Hmotnost (gramáž/ks): 5,6 - 6,2 (velikost M: 5,8).
- Obsah bílkovin (μg/g): ≤ 50.
- Tloušťka – jednoduchá stěna: ≥ 0,08 mm.

Kód produktu	Popis
2802325	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex XS/100ks bez pudru, bílé
2802326	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex S/100ks bez pudru, bílé
2802327	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex M/100ks bez pudru, bílé
2802328	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex L/100ks bez pudru, bílé
2802329	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex XL/100ks bez pudru, bílé



#### Latexové rukavice bez pudru s aloe vera

Latexové rukavice bez pudru jsou vhodné pro osoby s možnou přecitlivělostí na chemická aditiva. Aloe vera hydratuje a zvlhčuje pokožku. K dispozici v 5 velikostech.

- Ambidextrózní.
- Zesílená manžeta.
- Vynikající hmatová citlivost.
- Bílá barva.
- Texturovaný povrch.
- Hmotnost (gramáž/ks): 5,6 - 6,2 (velikost M: 5,8).
- Obsah bílkovin (μg/g): ≤ 50.
- Tloušťka – jednoduchá stěna: ≥ 0,08 mm.

Kód produktu	Popis
2802330	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex XS/100ks bez pudru,aloe
2802331	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex S/100ks bez pudru,aloe
2802332	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex M/100ks bez pudru,aloe
2802333	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex L/100ks bez pudru,aloe
2802334	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex XL/100ks bez pudru,aloe



## Latexové rukavice s pudrem

Latexové rukavice s pudrem. K dispozici ve 4 velikostech.

- Ambidextrózní.
- Zesílená manžeta.
- Vynikající hmatová citlivost.
- Bílá barva.
- Texturovaný povrch prstů.
- Hmotnost (gramáž/ks): 5,7-6,4.
- Obsah bílkovin (μg/g): ≤ 50.
- Tloušťka – jednoduchá stěna: ≥ 0,08 mm.

### Kód produktu Popis

2800109	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex XS/100ks s pudrem, bílé
2800110	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex S/100ks s pudrem, bílé
2800111	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex M/100ks s pudrem, bílé
2800112	○ Rukavice nest.vyš.CVET latex L/100ks s pudrem, bílé



### Věděli jste, že...?

- Latexové rukavice se vyznačují vynikající pružností.
- U některých osob se při kontaktu s latexem vyskytuje alergická reakce.
- Nitrilové rukavice jsou ideální alternativou pro osoby s alergií na latex.
- Nitrilové rukavice se vyznačují vynikající pevností a jsou 2–3x odolnější proti propíchnutí než latexové. V případě propíchnutí se však rukavice zcela roztrhne.
- Při čištění a manipulaci s léčivými látkami doporučujeme používat nitrilové rukavice. Nitril je v porovnání s latexem nebo vinylem méně propustný pro chemické látky.

## Nitrilové rukavice

### Nitrilové rukavice bez pudru

Nitrilové vyšetřovací rukavice bez pudru zajišťují optimální bariérovou ochranu. K dispozici v 5 velikostech (XS-XL) pro maximální pohodlí při nošení.

- Ambidextrózní.
- Zesílená manžeta.
- Texturovaný povrch prstů.
- Hmotnost (gramáž/ks):
  - bílá/modrá barva: 3,1-3,8,
  - černá barva: 3,5-4,3.
- Obsah bílkovin (µg/g): ≤ 50.
- Tloušťka – jednoduchá stěna: ≥ 0,05 mm.

Kód produktu	Popis
2800119	○ Rukavice nest.vyš.CVET nitril XS/100ks bez pudru, bílé
2800120	○ Rukavice nest.vyš.CVET nitril S/100ks bez pudru, bílé
2800121	○ Rukavice nest.vyš.CVET nitril M/100ks bez pudru, bílé
2800122	○ Rukavice nest.vyš.CVET nitril L /100ks bez pudru, bílé
2800123	○ Rukavice nest.vyš.CVET nitril XL/100ks bez pudru, bílé

Kód produktu	Popis
2802335	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XS/100ks bez pudru, černé
2802336	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril S/100ks bez pudru, černé
2802337	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril M/100ks bez pudru, černé
2802338	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril L/100ks bez pudru, černé
2802339	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XL/100ks bez pudru, černé

Kód produktu	Popis
2800740	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XS/200ks modré
2800741	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril S/200ks modré
2800742	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril M/200ks modré
2800743	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril L/200ks modré
2800744	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XL/180ks modré



Balení 200 ks

## Nitrilové rukavice bez pudru s aloe vera

Nitrilové vyšetřovací rukavice bez pudru s aloe vera. Aloe vera hydratuje a zvlhčuje pokožku. K dispozici ve 4 velikostech.

- Ambidextrózní.
- Zesílená manžeta.
- Růžová barva.
- Texturovaný povrch prstů.
- Hmotnost (gramůž/ks): 3,1 - 3,8 (velikost M: 3,5).
- Obsah bílkovin (μg/g): ≤ 50.
- Tloušťka – jednoduchá stěna: ≥ 0,05 mm.

Kód produktu	Popis
2800129	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XS/100ks bez pudru, aloe
2800130	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril S/100ks bez pudru, aloe
2800131	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril M/100ks bez pudru, aloe
2800132	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril L/100ks bez pudru, aloe



## Vinylové rukavice

### Vinylové rukavice bez pudru



Vinylové rukavice se stávají stále oblíbenějšími mezi zdravotníky s alergií na latex. Představují správnou volbu pro využití v situacích s nízkým rizikem a za okolností, kdy nedochází ke kontaktu s krví nebo chemickými látkami.

- Bez pudru.
- Hmotnost (gramůž/ks): 5,0.

Kód produktu	Popis
2800150	Rukavice nest.vyš.CVET vinyl S/100ks bez pudru
2800151	Rukavice nest.vyš.CVET vinyl M/100ks bez pudru
2800152	Rukavice nest.vyš.CVET vinyl L/100ks bez pudru
2800153	Rukavice nest.vyš.CVET vinyl XL/100ks bez pudru

## Nitrilové rukavice bez pudru s vysokou odolností

Odolné nitrilové vyšetřovací rukavice bez pudru se vyznačují vynikající pevností a jsou silnější, což zajišťuje optimální bariérovou ochranu. K dispozici v 5 velikostech pro maximální pohodlí při nošení. Obouruční, se zesílenou manžetou. Gramáž u velikosti M: 4,8.



- Ambidextrózní.
- Zesílená manžeta.
- Modrá barva.
- Texturovaný povrch prstů.
- Hmotnost (gramůž/ks): velikost M: 4,8.
- Obsah bílkovin (μg/g): ≤ 50.
- Tloušťka – jednoduchá stěna: ≥ 0,05 mm.

Kód produktu	Popis
2800159	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XS/100ks modré, pevné
2800160	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril S/100ks modré, pevné
2800161	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril M/100ks modré, pevné
2800162	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril L/100ks modré, pevné
2800163	● Rukavice nest.vyš.CVET nitril XL/100ks modré, pevné

## Skladování rukavic

Průhledný akrylový zásobník na rukavice s prohlubní ve spodní části pro snazší vyjímání krabic na rukavice. S předvrtanými otvory pro montáž na stěnu (šrouby nejsou součástí dodávky). K dispozici jsou 3 velikosti: pro jednu, dvě nebo tři krabice na rukavice.



Kód produktu	Popis
2800874	Zásobník na rukavice vyšetřovací 1balení CVET
2800873	Zásobník na rukavice vyšetřovací 2balení CVET
2800875	Zásobník na rukavice vyšetřovací 3balení CVET

## Dlouhé vyšetřovací veterinární rukavice

### Supersensitive, transparentní

Veterinární rukavice jsou ze speciálního měkkého plastu, který zajišťuje vynikající hmatovou citlivost. Univerzální velikost. K dispozici:

- s fixačním páskem: s elastickou šňůrkou pro fixaci nad loktem:
  - délka: 87 cm,
  - hmotnost (gramáž/ks): 10 g,
  - tloušťka: 0,028 mm.
- s ochranou ramen: popruh určený k přetažení přes protější rameno udržuje rukavici na místě:
  - délka: 128 cm,
  - hmotnost (gramáž/ks): 16 g,
  - tloušťka: 0,03 mm.



#### Kód produktu Popis

1	2800917	Rukavice jednor. dlouhé s fixací vel.L 100ks CVET
2	2800918	Rukavice jednor. dlouhé s fixací vel.S 100ks CVET
3	2800919	Rukavice jednor. dlouhé s nárameníkem 50ks CVET

### Soft



Veterinární rukavice ze speciálního měkkého plastu. K dispozici s ochranou ramene nebo bez ní. Univerzální velikost. Žádné podráždění během vyšetření. Zelená barva.

Bez ochrany ramene:

- délka 92 cm,
- hmotnost (gramáž/ks): 8,5 g,
- tloušťka: 0,025 mm.

S ochranou ramene:

- délka 115 cm,
- hmotnost (gramáž/ks): 10,7 g,
- tloušťka: 0,025 mm.

#### Kód produktu Popis

2801891	● Rukavice jednor. dlouhé Soft, zelené 100ks CVET
2802035	● Rukavice jednor. dlouhé zelené s nárameníkem 50ks CVET

### Sensitive



Veterinární rukavice Sensitive jsou ze speciálního měkkého plastu, který zajišťuje mimořádnou hmatovou citlivost. K dispozici jsou 2 velikosti: pánská a dámská.

- Vynikající hmatová citlivost.
- Délka: 92 cm.
- Hmotnost (gramáž/ks): 9,0 g.
- Tloušťka: 0,03 mm.
- Žádné podráždění během vyšetření.
- Oranžová barva.

#### Kód produktu Popis

2801889	● Rukavice jednor. dlouhé Sensit., oranž, pán.100ks CVET
2801890	● Rukavice jednor. dlouhé Sensit.,oranž, dámské100ks CVET

## Chirurgické rukavice

### Latexové rukavice

#### Latexové rukavice bez pudru

Sterilní latexové chirurgické rukavice bez pudru eliminují komplikace a podráždění způsobené pudrem, a zároveň se vyznačují vynikající kvalitou a parametry. Vnitřní povrch rukavic je potažen speciálním polymerem, který usnadňuje jejich navlékání.

- Superměkký latex a anatomický design poskytují pohodlí.
- Povrch s mikrotexturou zajišťuje vynikající hmatovou citlivost za sucha i za mokra.
- Optimální rovnováha mezi bariérovou ochranou a hmatovou citlivostí.
- Saténově hladký povrch zajišťuje nejlepší citlivost pro jemnou práci.

Kód produktu	Popis
2800902CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex bez pudru vel.6 1pár
2800903CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex bez pudru vel.6,5 1pár
2800904CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex bez pudru vel.7 1pár
2800905CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex bez pudru vel.7,5 1pár
2800906CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex bez pudru vel.8 1pár
2800907CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex bez pudru vel.8,5 1pár



#### Latexové rukavice s pudrem



Sterilní, latexové chirurgické rukavice s pudrem poskytují optimální rovnováhu mezi bariérovou ochranou a hmatovou citlivostí.

- Velmi měkký latexový film a anatomický design zajišťují prvotřídní pohodlí i při těch nejdelších zákrocích.
- Saténově hladká povrchová úprava působí jako druhá kůže a zajišťuje tu nejlepší citlivost při jemné práci.

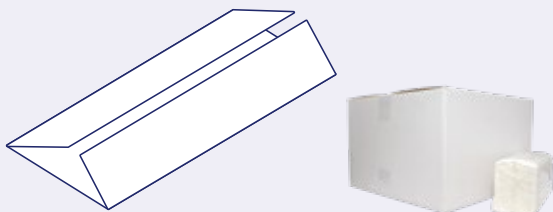
Kód produktu	Popis
2800910CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex vel. 6 1pár
2800911CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex vel. 6,5 1pár
2800912CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex vel. 7 1pár
2800913CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex vel. 7,5 1pár
2800914CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex vel. 8 1pár
2800915CZ	Rukavice ster.chir. CVET latex vel. 8,5 1pár

“ Naše chirurgické rukavice bez pudru mají speciální vnitřní povrchovou úpravu, díky které se pohodlně navlékají. ”



## Ostatní

## Papírové ručníky C-Fold



Měkké a savé ručníky. Nabízí vynikající kombinaci kvality, výkonu a ceny.

K dispozici s recyklovaným papírem (2800424) a s běžným papírem (2800426).

Papírový ručník C-Fold je ručník s do sebe přeloženými chlopněmi, přičemž střed papírového ručníku směřuje dolů.

Tyto ručníky jsou určeny pro zásobník C-Fold (2800421).

Kód produktu	Popis
2800424	Ručníky papírové skládané C, recy 25x41cm 2-vrst. 96ks CVET
2800426	Ručníky papírové skládané C, 25x31cm 2-vrst. 152ks CVET

## Zásobník

Zásobník na ručníky C-Fold 2800424 a 2800426. Rozměry: 27,5 x 10,6 x 37,4 cm.



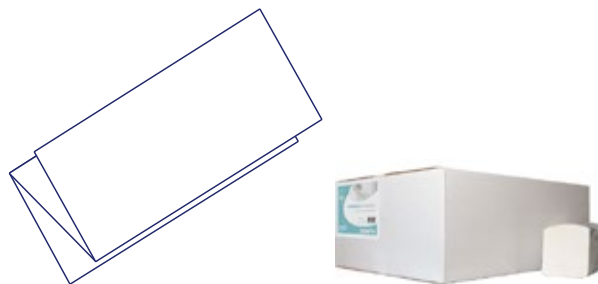
Kód produktu	Popis
2800421	Zásobník pro ručníky papírové skládané, užší CVET 1ks

## Ručníky Z-Fold

Měkké a savé ručníky. Nabízí vynikající kombinaci kvality, výkonu a ceny. K dispozici v jednovrstvém (2800427), dvouvrstevném (2800428CZ) a třívrstevném (2800429) provedení.

Papírové ručníky Z-Fold mají uprostřed další přehyb, který vytváří tvar písmene „Z“. Tyto papírové ručníky jsou také označovány jako „Multifold“ nebo někdy „M-Fold“. Ručníky vycházejí ze zásobníku po jednom, což z nich činí cenově výhodnou volbu.

Určeny pro zásobník Z-Fold (2800420).



Kód produktu	Popis
2800427	Ručníky papírové skládané Z, recy 25x23cm 1-vrst. 250ks CVET
2800428CZ	Ručníky papírové skládané 21x24cm, 2-vrs. 160ks CVET
2800429	Ručníky papírové skládané Z, 32x22cm 3-vrst. 125ks CVET

## Zásobník

Zásobník na ručníky Z-Fold 2800427, 2800428CZ a 2800429. Rozměry: 27,5 x 14 x 37,4 cm.



Kód produktu	Popis
2800420	Zásobník pro ručníky papírové skládané, širší CVET 1ks



## Nezapomeňte

vybrat správný zásobník pro typ papírových výrobků, které ve své praxi používáte.

## Papírová role Midi



Bezjádrová role ručníků se středovým odvíjením. Vhodná pro zásobník Midi 2800422. K dispozici ve dvouvrstvém (2800430CZ) a jednovrstvém (2800432) provedení.

Kód produktu	Popis
2800430CZ	Ručníky papírové v roli 20cmx160m, 2vrs. bílé CVET
2800432	Ručníky papírové v roli 20cmx280m, 1vrs. bílé CVET

## Zásobník

Zásobník se středovým odvíjením z bílého plastu. Tento zásobník lze použít pro role papírových ručníků Midi: 2800430CZ a 2800432. Rozměry: 25 x 23 x 36,5 cm.

Kód produktu	Popis
2800422	Zásobník pro ručníky papírové v roli vel.MIDI CVET



## Papírová role Mini



Bezjádrová role ručníků se středovým odvíjením. Vhodná pro zásobník Mini 2800423.

K dispozici v jednovrstvém provedení.

Kód produktu	Popis
2800433CZ	Ručníky papírové v roli 20cmx120m, 1vrs. bílé CVET

## Zásobník

Zásobník se středovým odvíjením z bílého plastu. Tento zásobník lze použít pro role papírových ručníků Mini: 2800433CZ. Rozměry: 18 x 17,2 x 34,5 cm.

Kód produktu	Popis
2800423	Zásobník pro ručníky papírové v roli vel.MINI CVET



## Toaletní papír

Měkký a savý toaletní papír. Nabízí vynikající kombinaci kvality, výkonu a ceny. K dispozici ve dvouvrstvém (2800434) nebo třívrstvém (2800435CZ) provedení.

Kód produktu	Popis
2800434	WC toaletní papír CVET 2V 200útrž. 8ks
2800435CZ	WC toaletní papír CVET 3V 250útrž. 8ks



## Kapesníky papírové

Měkké a savé dvouvrstvé bílé papírové kapesníky jsou cenově výhodným řešením. Oceníte jejich měkkost a kvalitu.

Kód produktu	Popis
2800830	Kapesníky papírové CVET 20x19,5cm box 100ks



## Jednorázové prostěradlo

Jednorázové perforované papírové prostěradlo na vyšetřovací stůl. Bílá barva, 2 x 18 g/m<sup>2</sup>.

Kód produktu	Popis
2800419	Role na lůžko vyšetřovací pod pacienta, 39cmx 50m CVET 1ks





## Chirurgický šicí materiál

### Řada šicích materiálů Covetrus nabízí

Prvotřídní šicí materiály v kvalitě srovnatelné s výrobky používanými v humánní medicíně. Šicí materiály se prodávají jako samostatné návleky v balení po 12 ks s jehlou i bez jehly nebo jako velkometráž v kazetách. Řada chirurgických šicích materiálů určených pro potřeby veterinární medicíny.



### Kvalitní produkty

- Šicí materiály Covetrus splňují nebo překračují aktuální standardy Amerického lékopisu (USP) a oborové standardy vztahující se na šicí materiály a další zdravotnické prostředky.
- Šicí materiály a jehly Covetrus jsou využívány i při náročných chirurgických zákrocích, jako jsou kardiiovaskulární chirurgie, plastická chirurgie, ortopedie či stomatologie.
- Šicí materiály Covetrus jsou uznávané pro svou hladkost povrchu a konzistentní průměr v souladu se standardy USP.
- Všechny stáčené šicí materiály jsou baleny tak, aby se minimalizovala jejich „paměťová“ stopa, což usnadňuje manipulaci i uzlování. Většinu zbytkové „paměti“ je možné odstranit uchopením konců šicího materiálu a jemným zatažením.
- Fixace vláknů v jehle je unikátní a je provedena tak, aby byl eliminován vznik ostrých okrajů nebo deformací na konci jehly.
- Jehly jsou potaženy silikonem, který přispívá k jejich hladšímu průchodu tkání a k zachování ostrosti jehly.

### Vysvětlení označení jehel

#### Tvar

Rovná



3/8



1/2 kulatá



Tvar ..... **3/8 RC18** ..... Délka (v mm)

Typ



#### Typ jehly

řezací

#### Hrot



#### Popis

Trojhranný hrot s řezací hranou.

#### Indikace

Tento typ jehly se třemi řeznými hranami je navržen pro tkáň s horším průnikem jako jsou kůže, vazy a orální mukóza. Je vhodná rovněž pro oftalmologické a kosmetické zákroky.

kulatá



Kulatá, rovná nebo zahnutá jehla.

Tento typ jehly proniká do tkáň napnutím tkáň, bez jejího prořezání. Tato jehla minimalizuje potenciaální natržení fascie. Je vhodná pro snadno prostupné tkáň.

## Šicí materiály

## Vstřebatelné materiály

Název produktu	Materiál	Typ vlákna a vstřebatelnost	Typ vlákna	Barva	Potažení	Pletený	Pevnost v tahu	Absorpce
PGA	Kyselina polyglykolová	Syntetický, vstřebatelný	Multifilní	Fialová	x	x	83 % 14 dnů 52 % 21 dnů 20 % 28 dnů	60-90 dnů
PGA plus	Kyselina polyglykolová, antibakteriální potah	Syntetický, vstřebatelný	Multifilní	Fialová	x	x	83 % 14 dnů 52 % 21 dnů 20 % 28 dnů	60-90 dnů
PGP	PGCL 25 Polyglecaprone	Syntetický, vstřebatelný	Monofilní	Fialová			70 % 7 dnů 40 % 14 dnů 12 % 21 dnů	91-120 dnů
PDO	Polydioxanon	Syntetický, vstřebatelný	Monofilní	Fialová			75 % 14 dnů 66 % 28 dnů 53 % 42 dnů	180-220 dnů
Chromovaný catgut	Chromovaný catgut	Přírodní, vstřebatelný	Skaný	Hnědá			Variabilní*	Obecně 21-42 dnů

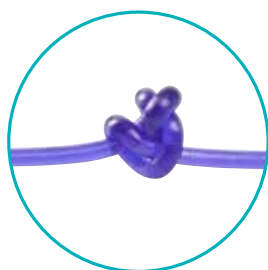
\*viz příbalový leták

## Nevstřebatelné materiály

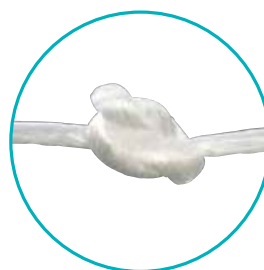
Název produktu	Materiál	Typ a vstřebatelnost	Typ vlákna	Barva	Potažení	Pletený
Polyester zelený	Polyethylentereftalát	Syntetický, nevstřebatelný	Multifilní	Zelená	x	x
Polyester bílý	Polyethylentereftalát	Syntetický, nevstřebatelný	Multifilní	Bílá	x	x
Nylon	Nylon barvený	Syntetický, nevstřebatelný	Pseudomonofilní	Modrá		
Copramid	Nylon nebarvený	Syntetický, nevstřebatelný	Pseudomonofilní	Bílá		x
Hedvábí	Hedvábí	Přírodní, nevstřebatelný	Multifilní	Černá	x	x



Multifilní, pletený



Monofilní



Pseudomonofilní



Skaný multifilní s monofilním vzhledem

## Návrky

## Vstřebatelné materiály



	Typ vlákna	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
PGA	Pletený	● Fialová	83 % 14 dnů 52 % 21 dnů 20 % 28 dnů	60-90 dnů

## PGA

PGA je potahovaný splétaný syntetický vstřebatelný šicí materiál z polymeru kyseliny glykolové (PGA), který je obarven pomocí barvicích aditiv. K potahování tohoto šicího materiálu slouží polykaprolakton a stearat vápenatý.

## Charakteristika

- Pevnost v tahu během kritické fáze hojení rány.
- Vynikající pevnost uzlu.
- Výborná manipulace.
- Předvídatelný absorpční profil.

## Pevnost v tahu

Studie subkutánního implantátu u potkanů ukázala, že si PGA zachovává přibližně 83 % původní pevnosti v tahu během 2 týdnů po implantaci.

## Indikace



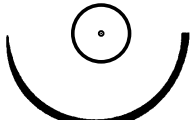
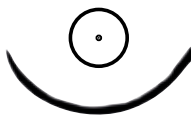
Materiál PGA je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při oftalmologických zákrocích, ale nikoli k použití při kardiovaskulárních a neurologických zákrocích.

## Kontraindikace

Vzhledem k rychlé ztrátě pevnosti v tahu by se tento šicí materiál neměl používat tam, kde je vyžadována delší aproximace napnuté tkáně nebo kde je vyžadována podpora rány delší než 7 dní. Materiál PGA není vhodný pro kardiovaskulární nebo neurologické chirurgické zákroky.

## Absorpce

Absorpce začíná jako ztráta pevnosti v tahu, bez ztelné ztráty materiálu. Kompletní vstřebání proběhne mezi 60 a 90 dny.

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka jehly v mm	EP (m)	USP	Délka v cm	Barva	Balení	
2802826	3/8 kruh, obráceně řezací 	3/8RC19	19	2	3-0	75	● Fialová	12	
2802827		3/8RC24	24	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802828		3/8RC26	26	2	3-0	70	● Fialová	12	
2802829		3/8RC30	30	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802830		3/8RC30	30	3.5	0	75	● Fialová	12	
2802831		3/8RC36	36	4	1	75	● Fialová	12	
2802816	1/2 kruh, obráceně řezací 	1/2RC26	26	2	3-0	75	● Fialová	12	
2802817		1/2RC26	26	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802818		1/2RC30	30	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802819		1/2RC30	30	4	1	75	● Fialová	12	
2802820		1/2RC36	36	3	2-0	90	● Fialová	12	
2802821		1/2RC36	36	3.5	0	90	● Fialová	12	
2802822		1/2RC37	37	4	1	90	● Fialová	12	
2802823		1/2RC40	40	4	1	90	● Fialová	12	
2802824		1/2RC40	40	5	2	90	● Fialová	12	
2802825		1/2RC48	48	5	2	90	● Fialová	12	
2802832		1/2 kruh, kulatá, kulatý hrot 	1/2TP18	18	2	3-0	70	● Fialová	12
2802833			1/2TP22	22	3	2-0	75	● Fialová	12
2802834	1/2TP26		26	2	3-0	75	● Fialová	12	
2802835	1/2TP26		26	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802836	1/2TP30		30	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802837	3/8 kruh, kulatá, kulatý hrot 		3/8TP24	24	2	3-0	75	● Fialová	12
2802838		3/8TP26	26	3.5	0	75	● Fialová	12	
2802839		3/8TP32	32	3	2-0	75	● Fialová	12	
2802840		3/8TP36	36	4	1	75	● Fialová	12	
2802841		bez jehly			2	3-0	150	● Fialová	12
2802842				3	2-0	150	● Fialová	12	
2802843				3.5	0	150	● Fialová	12	
2802844				4	1	150	● Fialová	12	
2802845				5	2	150	● Fialová	12	
2802846				6	3+4	150	● Fialová	12	
2802847				7	5	150	● Fialová	12	



	Typ vlákná	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
PGA plus	Pletený	● Fialová	83 % 14 dnů 52 % 21 dnů 20 % 28 dnů	60-90 dnů

### PGA plus

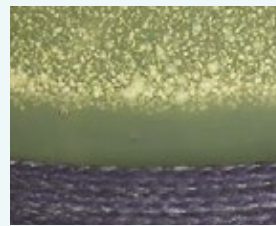
- Materiál PGA plus nabízí stejný vjem, použitelnost a vlastnosti produktu PGA, navíc se vyznačuje antibakteriálními vlastnostmi.
- Materiál PGA plus je potažen antibakteriálním činidlem (chlorhexidin diacetátem), které zajišťuje lokální inhibici v okolí stehu (viz fotografie).
- Tato látka je považována za účinný prostředek proti bakteriím, jako jsou Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA a MRSE.

### Popis

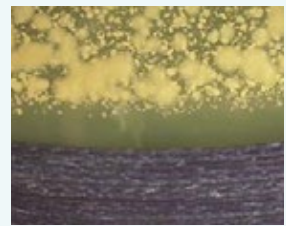
PGA plus je antibakteriální potahovaný splétaný syntetický vstřebatelný chirurgický šicí materiál z polymeru kyseliny glykolové (PGA). Materiál je potažen polykaprolaktonem, stearátem vápenatým a chlorhexidin diacetátem.

### Charakteristika

- Pevnost v tahu během kritické fáze hojení rány.
- Vynikající pevnost uzlu.
- Výborná manipulace.
- Předvídatelný absorpční profil.

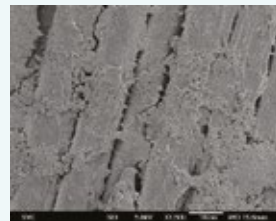


MRSE - Velikost 2/0

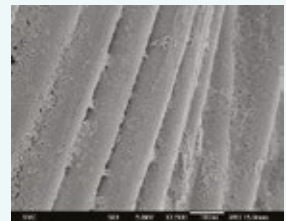


S. aureus - Velikost 2/0

Fotografie PGA plus šicího materiálu tvořícího zónu inhibice in vitro, redukce Staphylococcus aureus a MRSE bakteriální kolonizace.



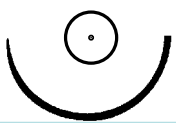


PGA bez antimikrobiálního potahu



PGA plus s antimikrobiálním potahem

Fotografie produktů PGA a PGA plus vystavených na 24 h MRSE, zvětšení 1 500x.

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka jehly v mm	EP (m)	USP	Délka v cm	Barva	Balení	
2802857	3/8 kruh, obráceně řezací 	3/8RC19	19	1.5	4-0	70	● Fialová	12	
2802858		3/8RC19	19	2	3-0	45	● Fialová	12	
2802859		3/8RC24	24	2	3-0	70	● Fialová	12	
2802860		3/8RC24	24	3	2-0	70	● Fialová	12	
2802861		3/8RC30	30	3	2-0	70	● Fialová	12	
2802862		3/8RC30	30	3.5	0	70	● Fialová	12	
	1/2 kruh, obráceně řezací								
2802856		1/2RC36	36	4	1	70	● Fialová	12	
	1/2 kruh, kulatá, kulatý hrot								
2802863		1/2TP17	17	1.5	4-0	70	● Fialová	12	
2802864		1/2TP22	22	1.5	4-0	70	● Fialová	12	
2802865		1/2TP22	22	2	3-0	70	● Fialová	12	
2802866		1/2TP22	22	3	2-0	70	● Fialová	12	
2802867		1/2TP26	26	3	2-0	70	● Fialová	12	
2802868					2	3-0	2x70	● Fialová	12
2802869					3	2-0	2x70	● Fialová	12
2802870	bez jehly			3.5	0	2x70	● Fialová	12	
2802871				4	1	2x70	● Fialová	12	
2802872					5	2	2x70	● Fialová	12



Seznamte se s naší řadou chirurgických nástrojů





	Typ vlákna	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
PGP (PGCL)	Monofilní	● Fialová	70 % 7 dnů 40 % 14 dnů 12 % 21 dnů	91-120 dnů

## PGP

PGP (PGCL) je syntetický vstřebatelný monofilní chirurgický šicí materiál vyrobený z kopolymeru kyseliny polyglykolové a polykaprolaktonu (PGCL). Syntetické vstřebatelné monofilní šicí materiály PGP jsou k dispozici obarvené fialovou barvou FD&C č. 2.

### Charakteristika

- Vynikající pevnost.
- Snadný průnik tkáněmi.
- Výborná manipulace a poddajnost.
- Nevzlínavý materiál minimalizující bakteriální migraci podél linie sutury.

### Indikace

Syntetické vstřebatelné monofilní šicí materiály PGP (PGCL) jsou indikovány pro použití při aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, nejsou však určeny pro použití v kardiovaskulární nebo neurologické chirurgii, mikrochirurgii nebo oční chirurgii.

### Kontraindikace

Tyto šicí materiály nejsou vzhledem ke své vstřebatelnosti vhodné k použití tam, kde je vyžadována delší aproximace tkáně. Použití tohoto šicího materiálu nemusí být vhodné u starších, podvyživených a oslabených zvířat nebo u zvířat, jejichž stav může mít za následek pomalejší hojení ran. Materiál není určen pro použití v kardiovaskulární nebo neurologické chirurgii, mikrochirurgii nebo oční chirurgii. Přehled nežádoucích reakcí je uveden v Pokynech pro použití.

### Pevnost v tahu

Studie implantátů u zvířat ukázaly, že PGP (PGCL) šicí materiály si zachovávají přibližně 70 % své původní pevnosti v tahu během 7 dnů po zavedení implantátu, přibližně 40 % původní pevnosti v tahu během 14 dnů a přibližně 12 % během 21 dnů.

### Absorpce

Absorpce začíná jako ztráta pevnosti v tahu, bez ztelné ztráty materiálu. Absorpce PGP (PGCL) je kompletní během 91 až 120 dnů.

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka jehly v mm	EP (m)	USP	Délka v cm	Barva	Balení
2802873		3/8RC19	19	1	5-0	70	● Fialová	12
2802874		3/8RC19	19	1.5	4-0	70	● Fialová	12
2802875		3/8RC19	19	2	3-0	70	● Fialová	12
2802876		3/8RC24	24	2	3-0	70	● Fialová	12
2802877		3/8RC24	24	3	2-0	70	● Fialová	12
2802878		3/8RC26	26	2	3-0	70	● Fialová	12
2802879		3/8RC30	30	3	2-0	70	● Fialová	12
2802880		1/2TP17	17	1.5	4-0	70	● Fialová	12
2802881		1/2TP22	22	1.5	4-0	70	● Fialová	12
2802882		1/2TP22	22	2	3-0	70	● Fialová	12
2802883		1/2TP26	26	3	2-0	70	● Fialová	12



	Typ vlákna	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
PDO	Monofilní	● Fialová	75 % 14 dnů 66 % 28 dnů 53 % 42 dnů	180-220 dnů

## PDO

PDO je monofilní syntetický chirurgický šicí materiál vyrobený z polydioxanonu.

### Charakteristika

Prodloužená délka pevnosti v tahu.

- Excelentní manipulace, výjimečná poddajnost a pevnost uzlu.
- Nevzlínavý materiál minimalizující bakteriální migraci podél linie sutury.
- D&C fialová barva č. 2 pro lepší viditelnost v průběhu šití.

### Indikace

Monofilní syntetický vstřebatelný šicí materiál z polydioxanonu je indikován pro použití při aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při pediatrických kardiovaskulárních a očních zákrocích.

Tento šicí materiál je užitečný zejména v případech, kde je žádoucí kombinace vstřebatelného šicího materiálu a delší podpory rány.

### Kontraindikace

Tyto šicí materiály nejsou vzhledem ke schopnosti vstřebávání určeny pro případy, kde je vyžadována dlouhodobá aproximace namáhané tkáně (delší než 6 týdnů), a neměly by být používány ani v souvislosti s protetiky, například srdečními chlopněmi nebo syntetickými štěpy. Šicí materiál z polydioxanonu není indikován pro kardiovaskulární tkáně u dospělých, mikrochirurgii a nervové tkáně.

### Pevnost v tahu

Studie subkutánních implantátů u potkanů ukázaly, že si PDO zachovává přibližně 75 % původní pevnosti v tahu během 2 týdnů, 66 % během 4 týdnů a 53 % v 6 týdnech po aplikaci.

### Absorpce

Absorpce začíná jako ztráta pevnosti v tahu, bez zaznamenané ztráty materiálu. Absorpce PDO je minimální do 90 dnů po aplikaci a je dokončená během 6 měsíců.

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka jehly v mm	EP (m)	USP	Délka v cm	Barva	Balení
2802896	3/8 kruh, obráceně řezací	3/8RC12	12	1	5-0	75	● Fialová	12
2802897		3/8RC19	19	1.5	4-0	75	● Fialová	12
2802898		3/8RC24	24	2	3-0	75	● Fialová	12
2802899		3/8RC24	24	3	2-0	75	● Fialová	12
2802900		3/8RC24	24	3.5	0	75	● Fialová	12
2802901	1/2 kruh, kulatá, kulatý hrot	1/2TP22	22	1.5	4-0	75	● Fialová	12
2802902		1/2TP26	26	2	3-0	75	● Fialová	12
2802903		1/2TP30	30	3	2-0	75	● Fialová	12
2802904		1/2TP36	36	3.5	0	75	● Fialová	12
2802905		1/2TP48	48	4	1	75	● Fialová	12

## Nevstřebatelné materiály



	Typ vlákna	Barva
Polyester	Pletený	● Zelená

## Polyester

Splétaný polyesterový nevstřebatelný sterilní šicí materiál z polyethylentereftalátu. Vyroben z vysokomolekulárních lineárních polyesterových vláken s dlouhým řetězcem, jejichž nedílnou složkou jsou opakující se aromatické kruhy. Splétaný šicí materiál je rovnoměrně potažen vrstvou silikonu, který zvyšuje kluzkost povrchu, a tím zlepšuje vlastnosti materiálu při manipulaci a usnadňuje průchod tkání a uzlování.

## Charakteristika

- Vysoká pevnost v tahu, lineární i při aplikaci uzlu.
- Maximální bezpečnost při uzavírání tkání ve stresových podmínkách.
- Maximální bezpečnost ve spojení s implantáty.
- Snadný průnik tkáněmi při zachování optimální pevnosti v uzlu.

## Indikace

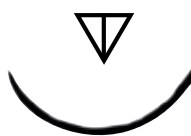

Polyesterový šicí materiál je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při kardiiovaskulárních, očních a neurologických zákrocích.

## Kontraindikace

Nejsou známy.

## Pevnost v tahu

Nebyly zaznamenány žádné zásadní změny v pevnosti v tahu in vivo.

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka jehly v mm	EP (m)	USP	Délka v cm	Barva	Balení
2802848	 3/8 kruh, obráceně řezací	3/8RC19	19	1.5	4-0	75	● Zelená	12
2802849		3/8RC19	19	2	3-0	90	● Zelená	12
2802850		3/8RC24	24	2	3-0	75	● Zelená	12
2802851		3/8RC24	24	3	2-0	75	● Zelená	12
2802852		3/8RC30	30	2	3-0	90	● Zelená	12
2802853		3/8RC30	30	3	2-0	90	● Zelená	12
2802854		3/8RC30	30	3.5	0	75	● Zelená	12
2802855	 rovná, řezací	STRC48	48	3	2-0	90	● Zelená	12



	Typ vlákna	Barva
Nylon/Copramid	Monofilní/Pletený	● ○ Modrá/Bílá

## Nylon/Copramid

Nylonové/copramidové šicí materiály jsou nevstřebatelné sterilní chirurgické šicí materiály tvořené alifatickými polymery s dlouhým řetězcem nylon typu 6 nebo nylon typu 6/6. Nylon je obarven modrou barvou (FD&C modrá č. 2), Copramid je bílý (nebarvený).

### Charakteristika

- Jednotný průměr šicího materiálu.
- Maximální flexibilita vlákna.
- Excelentní a konzistentní pevnost uzlu.
- Minimální paměť vlákna.

### Indikace

Nylonový/copramidový šicí materiál je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při kardiovaskulárních, očních a neurologických zákrocích.

### Kontraindikace

Vzhledem k postupné ztrátě pevnosti v tahu, která může po delší době in vivo nastat, by se nylonové/copramidové chirurgické šicí materiály neměly používat tam, kde je vyžadováno trvalé zachování pevnosti v tahu.

### Pevnost v tahu

Ačkoliv jsou Nylon/Copramid nevstřebatelné chirurgické šicí materiály, progresivní hydrolyza sutury in vivo může časem vést ke stupňovité ztrátě pevnosti v tahu. Nylonový/copramidový šicí materiál by neměl být používán v případech, kde je vyžadováno trvalé zachování pevnosti v tahu.

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka jehly v mm	EP (m)	USP	Délka v cm	Barva	Balení	
<b>NYLON</b>									
2802884		3/8RC16	16	1	5-0	75	● Modrá	12	
2802885		3/8RC19	19	1.5	4-0	75	● Modrá	12	
2802886		3/8RC19	19	2	3-0	75	● Modrá	12	
2802887		3/8RC24	24	2	3-0	75	● Modrá	12	
2802888		3/8RC24	24	3	2-0	75	● Modrá	12	
2802889		3/8RC30	30	3	2-0	75	● Modrá	12	
2802890		3/8RC30	30	3.5	0	75	● Modrá	12	
<b>COPRAMID</b>									
2802893		1/2TP19	19	2	3-0	75	○ Bílá	12	
2802894		1/2TP24	24	2	3-0	75	○ Bílá	12	
2802895		1/2TP24	24	3.5	0	75	○ Bílá	12	
<b>NYLON</b>									
2802891			1/2TP20	20	2	3-0	75	● Modrá	12
2802892	1/2TP20		20	3	2-0	75	● Modrá	12	

## Velkometrážní materiály



Velkometrážní šicí materiál Covetrus v kazetách poskytuje volitelnou délku šicího vlákna při zákrocích na velkých zvířatech nebo dostatečnou zásobu materiálu pro časté zákroky v malé praxi. Při výrobě se uplatňují přísné kontrolní systémy k zajištění trvale vysoké kvality a spolehlivosti materiálu.

Kazety byly navrženy tak, aby zohledňovaly jak ekonomické potřeby veterináře na klinice, tak praktické potřeby veterináře v terénu.

### Výhody

- Ekonomicky výhodnější varianta než jednotlivě balené šicí materiály.
- Přesné odměření délky šicího materiálu bez zkroucení.
- Univerzální velikost kazety, kompatibilní s většinou stojanů.



**Pouze pro veterinární použití!**  
**Upozornění pro vstřebatelné materiály:**  
 po rozbalení napište datum otevření na zadní stranu kazety. PDO musí být spotřebováno během 60 dnů od otevření. PGA musí být spotřebováno během 90 dnů od otevření.



## Vstřebatelné materiály



	Typ vlákná	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
Chromovaný catgut	Skané	● Přírodní hnědá	Variabilní*	Variabilní* (obecně 21–42 dnů)

\*viz příbalový leták

## Chromovaný catgut

Vstřebatelný šicí materiál, impregnovaný chromem, vyrobený z pojivové tkáně stěv skotu nebo ovcí. Tento materiál je ošetřen roztokem chromové soli.

## Charakteristika

Catgut se vyznačuje:

- čistotou kolagenu pro optimální pevnost v tahu a vlastnosti in vivo,
- rovnoměrným ošetřením pufovaným roztokem chromové soli,
- hladkým povrchem, který usnadňuje uzlování a zajišťuje pevnost uzlu.

## Indikace

Šicí materiály ze stěv impregnované chromem jsou určeny k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití v oční chirurgii.

## Kontraindikace

Použití tohoto šicího materiálu je kontraindikováno u pacientů se známou citlivostí nebo alergiemi na kteroukoli z jeho složek. Tento šicí materiál by vzhledem ke své vstřebatelnosti neměl být používán tam, kde je vyžadována delší aproximace tkáně. Šicí materiál ze stěv impregnovaný chromem není vhodný pro kardiovaskulární nebo neurologické chirurgické zákroky.

## Pevnost v tahu

Na ztrátu pevnosti může mít vliv mnoho faktorů:

- typ stehu,
- přítomnost infekce,
- typ tkáně.

## Absorpce

Vzhledem k tomu, že jde o enzymatický proces, který je podobný trávení živočišných proteinů a je ovlivněn různými faktory (typ stehu, přítomnost infekce, typ tkáně), je téměř nemožné uvést přesný čas konzistentní absorpce.

## Barva

Přírodně hnědá.

Kód produktu	USP	EP (m)	Délka v m	Barva
2802756	3-0	3	50	● Přírodně hnědá
2802757	2-0	3.5	50	● Přírodně hnědá
2802758	0	4	50	● Přírodně hnědá
2802759	1	5	50	● Přírodně hnědá
2802760	2	6	45	● Přírodně hnědá
2802761	3	7	40	● Přírodně hnědá
2802762	4	8	25	● Přírodně hnědá



	Typ vlákn	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
PGA	Pletený	● Fialová	83 % 14 dnů 52 % 21 dnů 20 % 28 dnů	60-90 dnů

### PGA

PGA je potahovaný spletaný syntetický vstřebatelný šicí materiál z polymeru kyseliny glykolové (PGA), který je obarven pomocí barvicích aditiv. K potahování tohoto šicího materiálu slouží polykaprolakton a stearat vápenatý.

#### Charakteristika

- Pevnost v tahu během kritické fáze hojení rány.
- Vynikající pevnost uzlu.
- Výborná manipulace.
- Předvídatelný absorpční profil.

#### Indikace

Materiál PGA je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při oftalmologických zákrocích.

#### Kontraindikace

Vzhledem k rychlé ztrátě pevnosti v tahu by se tento šicí materiál neměl používat tam, kde je vyžadována delší aproximace napnuté tkáně nebo kde je vyžadována podpora rány delší než 7 dní. Materiál PGA není vhodný pro kardiovaskulární nebo neurologické chirurgické zákroky.

#### Pevnost v tahu

Studie subkutánního implantátu u potkanů ukázala, že si PGA zachovává přibližně 83 % původní pevnosti v tahu během 2 týdnů po implantaci.

#### Absorpce

Absorpce začíná jako ztráta pevnosti v tahu, bez ztelné ztráty materiálu. Kompletní vstřebání proběhne za 60-90 dnů.

Kód produktu	USP	EP (m)	Délka v m	Barva
2802779	4-0	1,5	25	● Fialová
2802780	3-0	2	25	● Fialová
2802781	2-0	3	25	● Fialová
2802782	0	3,5	25	● Fialová
2802783	1	4	25	● Fialová
2802784	2	5	25	● Fialová
2802785	3+4	6	25	● Fialová
2802786	5	7	25	● Fialová
2802787	6	8	25	● Fialová



	Typ vlákn	Barva	Pevnost v tahu	Absorpce
PDO	Monofilní	● Fialová	75 % 14 dnů 66 % 28 dnů 53 % 42 dnů	180-220 dnů

### PDO

PDO je monofilní syntetický sterilní vsřebatelny chirurgický šicí materiál vyrobený z polydioxanonu.

#### Charakteristika

- Prodloužená délka pevnosti v tahu.
- Excelentní manipulace, výjimečná poddajnost a pevnost v uzlu.
- Absence kapilární reakce, minimalizace bakteriální migrace podél linie sutury.
- D&C fialová barva č. 2 pro lepší viditelnost v průběhu šití.

#### Indikace

Monofilní syntetický vsřebatelny šicí materiál z polydioxanonu je indikován pro použití při aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při pediatrických kardiovaskulárních a očních zákrocích. Tento šicí materiál je vhodný zejména v případech, kde je žádoucí kombinace vsřebatelného šicího materiálu a delší podpory rány.

#### Kontraindikace

Vzhledem k délce vsřebatelnosti není doporučeno používat v případech, kde je vyžadována prodloužená podpora rány vlivem stresu (déle než 6 týdnů), rovněž jej není vhodné používat ve spojení s protézami, umělými srdečními chlopněmi nebo syntetickými transplantáty. Šicí materiál z polydioxanonu není indikován pro kardiovaskulární tkáně u dospělých, mikrochirurgii a neurologické tkáně.

#### Pevnost v tahu

Studie subkutánních implantátů u potkanů ukázaly, že PDO poskytuje přibližně 75 % původní pevnosti v tahu během 2 týdnů, 66 % během 4 týdnů a 53 % v 6 týdnech po aplikaci.

#### Absorpce

Absorpce začíná jako ztráta pevnosti v tahu, bez zaznamenatelné ztráty materiálu. Absorpce PDO je minimální do 90 dnů po aplikaci a je dokončená během 6 měsíců.

Kód produktu	USP	EP (m)	Délka v m	Barva
2802772	4-0	1,5	25	● Fialová
2802773	3-0	2	25	● Fialová
2802774	2-0	3	25	● Fialová
2802775	0	3,5	25	● Fialová
2802776	1	4	25	● Fialová
2802777	2	5	25	● Fialová
2802778	3+4	6	25	● Fialová

## Nevstřebatelné materiály



	Typ vlákna	Barva
Copramid	Pletený	○ Bílá

## Copramid

Copramid je nevstřebatelný splétaný sterilní chirurgický šicí materiál tvořený alifatickými polymery s dlouhým řetězcem nylon typu 6 nebo nylon typu 6/6. Monofilní copramidový šicí materiál je bílý (nebarvený).

## Charakteristika

- Jednotný průměr šicího materiálu.
- Maximální flexibilita vlákna.
- Excelentní a konzistentní pevnost uzlu.
- Minimální paměť vlákna.

## Indikace

Copramidový šicí materiál je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při kardiovaskulárních, očních a neurologických zákrocích.

## Kontraindikace

Vzhledem k postupné ztrátě pevnosti v tahu, která může po delší době in vivo nastat, by se copramidové chirurgické šicí materiály neměly používat tam, kde je vyžadováno trvalé zachování pevnosti v tahu.

## Pevnost v tahu

Ačkoliv je Copramid nevstřebatelný chirurgický šicí materiál, progresivní hydrolýza sutury in vivo může časem vést ke stupňovité ztrátě pevnosti v tahu. Copramidový šicí materiál by neměl být používán v případech, kde je vyžadováno trvalé zachování pevnosti v tahu.

Kód produktu	USP	EP (m)	Délka v m	Barva
2802763	4-0	1.5	75	○ Bílá
2802764	3-0	2	75	○ Bílá
2802765	2-0	3	75	○ Bílá
2802766	0	3.5	75	○ Bílá
2802767	1	4	75	○ Bílá
2802768	2	5	50	○ Bílá
2802769	3+4	6	50	○ Bílá
2802770	5	7	50	○ Bílá
2802771	6	8	25	○ Bílá



	Typ vlákna	Barva
Hedvábí	Pletený	●○ Černá/Bílá

## Hedvábí

Hedvábí je spletaný nevstřebatelný sterilní chirurgický šicí materiál z organické bílkoviny zvané fibroin. Tato bílkovina pochází z domestikovaného druhu bource morušového (*Bombyx mori*, *B. mori*) z čeledi bombycidae.

### Charakteristika

Hedvábný šicí materiál se vyznačuje hladkým průchodem tkání při zachování optimální pevnosti uzlů.

### Indikace

Hedvábný šicí materiál je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při kardiovaskulárních, očních a neurologických zákrocích.

### Kontraindikace

Pacienti se známou přecitlivělostí nebo alergií na hedvábí. Zákroky, kde je zapotřebí dlouhodobého zachování pevnosti v tahu. Vzhledem k postupné ztrátě pevnosti v tahu, která může po delší době in vivo nastat, by se hedvábné chirurgické šicí materiály neměly používat tam, kde je vyžadováno trvalé zachování pevnosti v tahu.

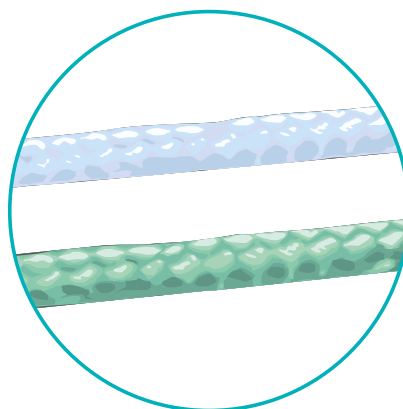
### Nežádoucí reakce

Mezi nežádoucí účinky spojené s používáním tohoto materiálu patří dehiscence ran, postupná ztráta pevnosti v průběhu času, alergická reakce u pacientů s citlivostí na hedvábí a tvorba vápenatých usazenin v močových a žlučových cestách při dlouhodobém kontaktu se solnými roztoky, jako jsou moč nebo žluč, infekce ran, akutní záněty tkáně, či přechodné lokální podráždění.

### Absorpce

I když hedvábí není vstřebatelné, postupná degradace proteinových hedvábných vláken in vivo může v průběhu času způsobit postupnou ztrátu pevnosti v tahu.

Kód produktu	USP	EP (m)	Délka v m	Barva
2802788	4-0	1,5	100	● Černá
2802789	3-0	2	100	● Černá
2802790	2-0	3	100	● Černá
2802791	0	3,5	75	● Černá
2802792	1	4	75	● Černá
2802793	2	5	50	● Černá
2802794	3+4	6	50	● Černá
2802795	5	7	50	● Černá
2802796	6	8	25	○ Bílá
2802797	7	9	25	○ Bílá
2802798	8	10	25	○ Bílá



	Typ vlákna	Barva
Polyester	Pletený	○ ● Bílá/Zelená

### Polyester

Splétaný polyesterový nevstřebatelný sterilní šicí materiál z polyethylentereftalátu. Vyroben z vysokomolekulárních lineárních polyesterových vláken s dlouhým řetězcem, jejichž nedílnou složkou jsou opakující se aromatické kruhy. Splétaný šicí materiál je rovnoměrně potažen vrstvou silikonu, který zvyšuje kluzkost povrchu, a tím zlepšuje vlastnosti materiálu při manipulaci, usnadňuje průchod tkání a uzlování.

#### Charakteristika

- Vysoká pevnost v tahu, lineární i při aplikaci uzlu.
- Maximální bezpečnost ve spojení s implantáty.
- Maximální bezpečnost při uzavírání tkání ve stresových podmínkách.
- Snadný průnik tkáněmi při zachování optimální pevnosti v uzlu.

#### Indikace

Polyesterový šicí materiál je určen k použití při obecné aproximaci a/nebo ligaci měkkých tkání, včetně použití při kardiovaskulárních, očních a neurologických zákrocích.

#### Kontraindikace

Nejsou známy.

#### Pevnost v tahu

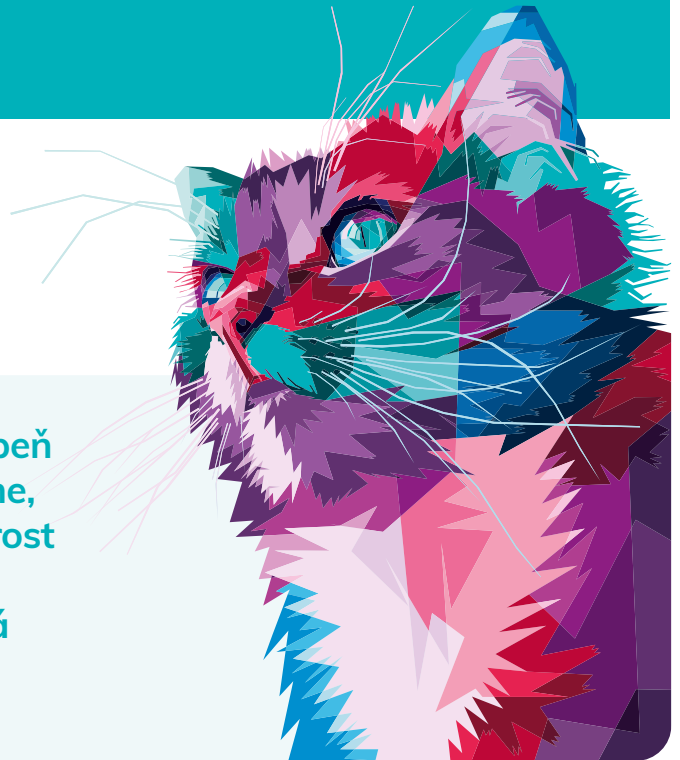
Nebyly zaznamenány žádné zásadní změny v pevnosti v tahu in vivo.

Kód produktu	USP	EP (m)	Délka v m	Barva
2802799	2-0	3	100	○ Bílá
2802800	0	3.5	75	○ Bílá
2802801	1	4	75	○ Bílá
2802802	2	5	50	○ Bílá
2802803	3+4	6	50	○ Bílá
2802804	5	7	50	○ Bílá
2802805	6	8	50	○ Bílá
2802806	7	9	40	○ Bílá
2802807	8	10	30	○ Bílá
2802808	4-0	1.5	100	● Zelená
2802809	3-0	2	100	● Zelená
2802810	2-0	3	100	● Zelená
2802811	0	3.5	75	● Zelená
2802812	1	4	75	● Zelená
2802813	2	5	50	● Zelená
2802814	3+4	6	50	● Zelená
2802815	5	7	40	● Zelená

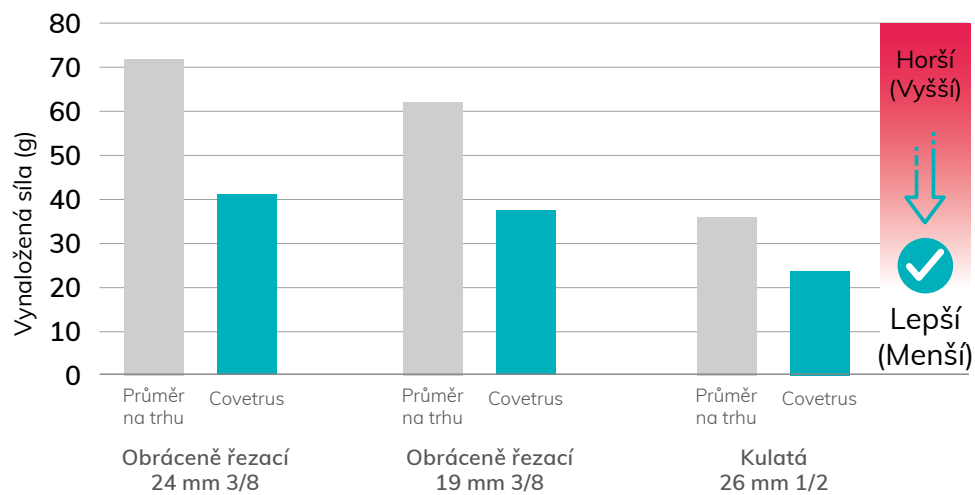
## Chirurgické šicí jehly

Naším cílem je minimalizovat stupeň traumatizace. Jehly, které nabízíme, jsou ostřejší, než je průměrná ostrost jehel běžně dostupných na trhu (je požadována menší vynaložená síla pro průnik tkáně)\*.

\*interní studie



Vynaložená síla (po 10 opakováních)



Jehly mají velice dobrý průnik tkáněmi, flexibilitu a ostrost, čímž umožňují operátorovi vynaložit menší sílu při manipulaci, bez obav, zda se jehla zlomí nebo ne. Jehly jsou potaženy silikonem pro jemnější průnik tkáněmi. Při opakovaném použití zůstává zachována vynikající ostrost hrotu. Použitá ocel je pevnější, ale zároveň pružnější.

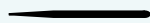


## Vysvětlení označení jehel



### Tvar

Rovná



3/8



1/2 kulatá



Tvar ..... **3/8 RC18** ..... Délka (v mm)

Typ

### Typ jehly

### Hrot

### Popis

### Indikace

řezací



Trojhranný hrot s řezací hranou.

Tento typ jehly se třemi řeznými hranami je navržen pro tkáň s horším průnikem jako jsou kůže, vazy a orální mukóza. Je vhodná rovněž pro oftalmologické a kosmetické zákroky.

kulatá



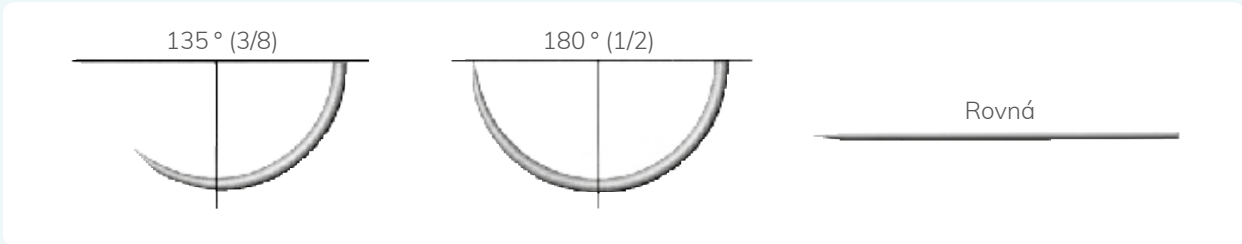
Kulatá, rovná nebo zahnutá jehla.

Tento typ jehly proniká do tkáně napnutím tkáně, bez jejího prořezání. Tato jehla minimalizuje potenciaální natržení fascie. Je vhodná pro snadno prostupné tkáň.

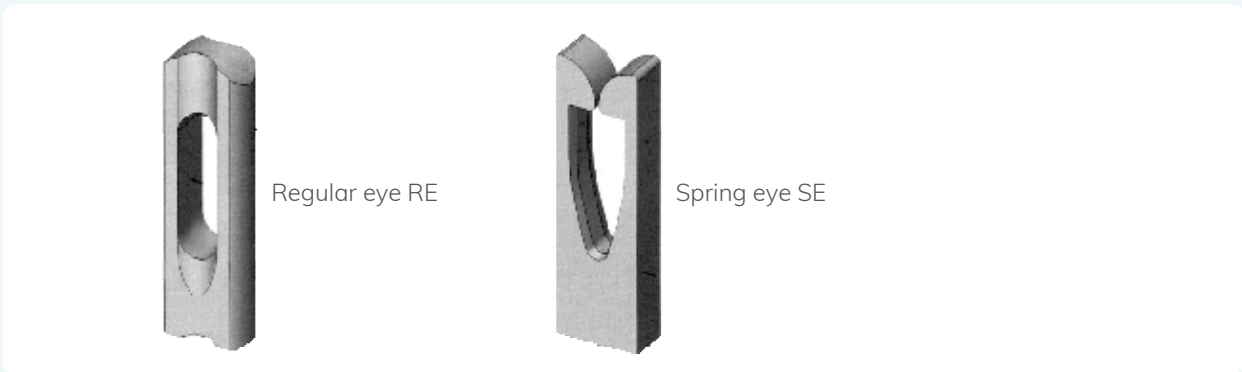




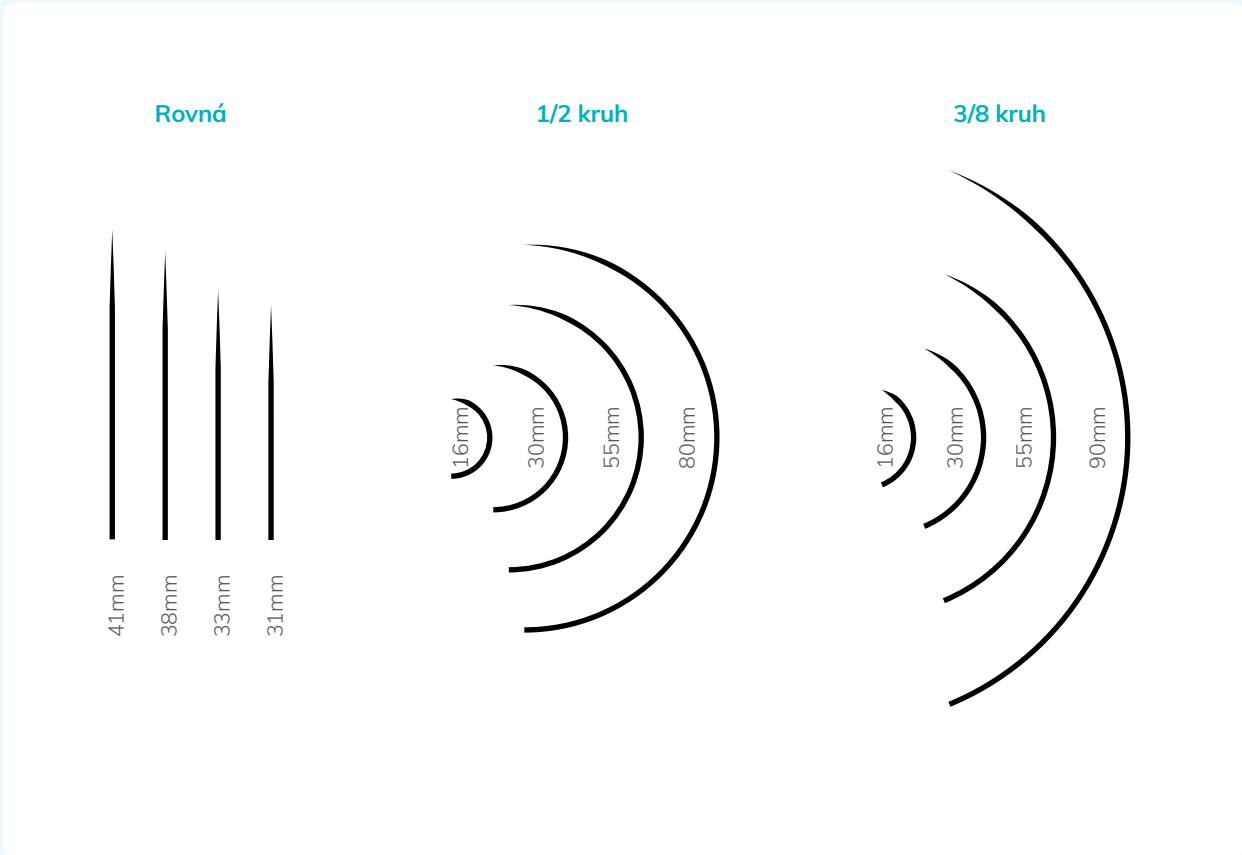
### Tvar zakřivení



### Typ oka



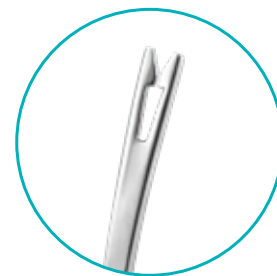
### Vzory - přehled

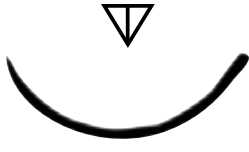
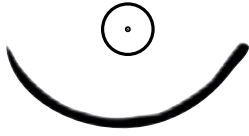
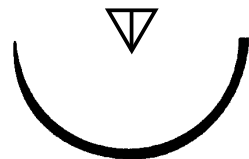
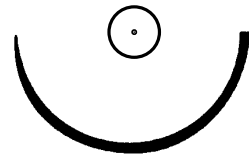


## Chirurgické šicí jehly

## Pružné ouško, 12 ks

Hlavními vlastnostmi jehel Covetrus jsou vynikající ostrost a vysoká úroveň bezpečnosti díky jejich pružnosti. Při výrobě je použita ocel Hard-Fiber Stainless Steel pro zajištění vysokého stupně bezpečnosti.

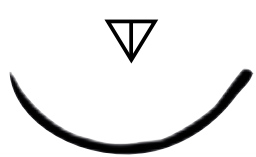
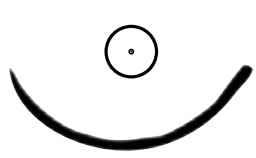


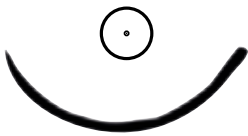
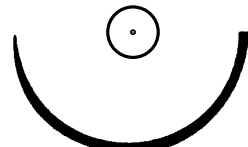
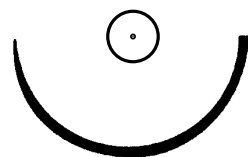
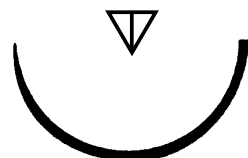

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Délka v mm	
2801440	3/8 kruh, obráceně řezací 	3/8RC16	16	
2801441		3/8RC20	20	
2801442		3/8RC30	30	
2801443		3/8RC40	40	
2801444		3/8RC45	45	
2801445		3/8RC70	70	
2801446		3/8RC90	90	
2801447		3/8 kruh, kulatá 	3/8TP16	16
2801448			3/8TP20	20
2801449			3/8TP30	30
2801450	3/8TP40		40	
2801451	3/8TP45		45	
2801452	3/8TP70	70		
2801453	3/8TP90	90		
2801390	1/2 kruh, obráceně řezací 	1/2RC16	16	
2801391		1/2RC20	20	
2801392		1/2RC30	30	
2801393		1/2RC40	40	
2801394		1/2RC55	55	
2801395	1/2, kulatá, kulatý hrot 	1/2TP16	16	
2801396		1/2TP20	20	
2801397		1/2TP30	30	
2801398		1/2TP40	40	
2801399		1/2TP55	55	

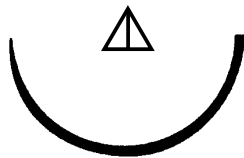


## Pevné ouško, 12 ks

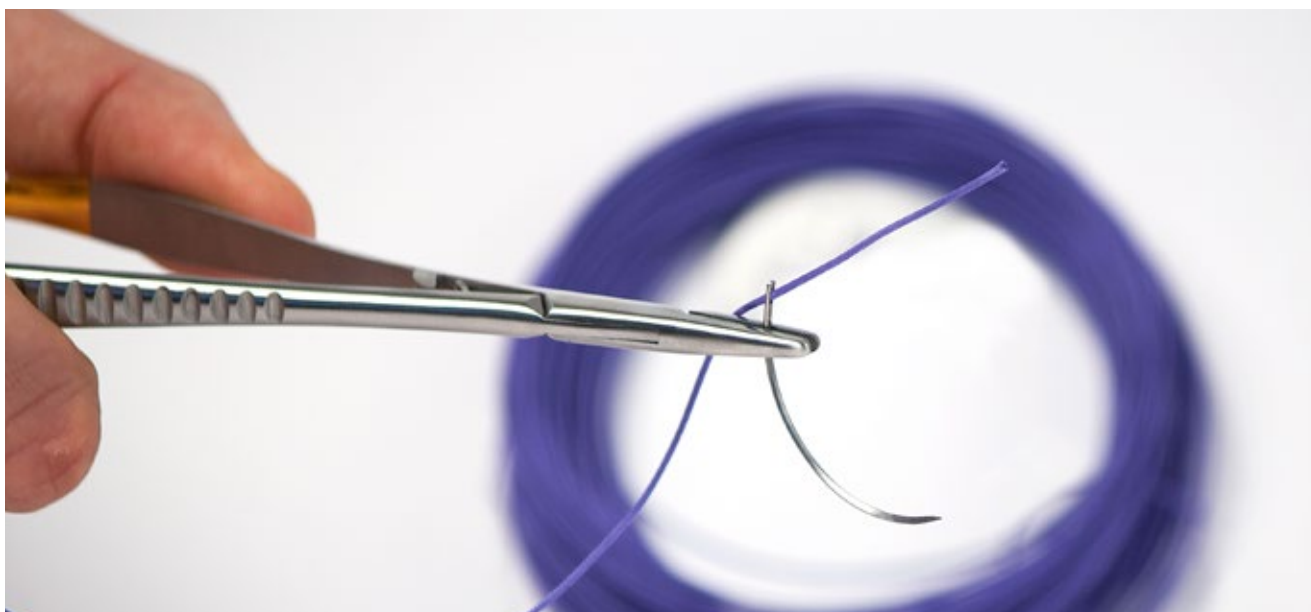
Hlavními vlastnostmi jehel Covetrus jsou vynikající ostrost a vysoká úroveň bezpečnosti díky jejich pružnosti. Při výrobě je použita ocel Hard-Fiber Stainless Steel pro zajištění vysokého stupně bezpečnosti.



Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Velikost	Délka v mm
2801400		3/8RC80	SZ 1	80
2801411		3/8RC75	SZ 2	75
2801413		3/8RC70	SZ 3	70
2801414		3/8RC65	SZ 4	65
2801415		3/8RC60	SZ 5	60
2801416		3/8RC55	SZ 6	55
2801417		3/8RC53	SZ 7	53
2801418		3/8RC50	SZ 8	50
2801419		3/8RC45	SZ 9	45
2801401		3/8RC43	SZ 10	43
2801402		3/8RC41	SZ 11	41
2801403		3/8RC38	SZ 12	38
2801404		3/8RC36	SZ 13	36
2801405		3/8RC33	SZ 14	33
2801406		3/8RC32	SZ 15	32
2801407		3/8RC31	SZ 16	31
2801408		3/8RC28	SZ 17	28
2801409		3/8RC26	SZ 18	26
2801410		3/8RC25	SZ 19	25
2801412			3/8RC24	SZ 20
2801420	3/8TP80		SZ 1	80
2801431	3/8TP75		SZ 2	75
2801433	3/8TP70		SZ 3	70
2801434	3/8TP65		SZ 4	65
2801435	3/8TP60		SZ 5	60
2801436	3/8TP55		SZ 6	55
2801437	3/8TP53		SZ 7	53
2801438	3/8TP50		SZ 8	50
2801439	3/8TP45		SZ 9	45
2801421	3/8TP43		SZ 10	43
2801422	3/8TP41		SZ 11	41
2801423	3/8TP38		SZ 12	38
2801424	3/8TP36		SZ 13	36
2801425	3/8TP33	SZ 14	33	

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Velikost	Délka v mm
2801426	3/8 kruh, kulatá	3/8TP32	SZ 15	32
2801427		3/8TP31	SZ 16	31
2801428		3/8TP28	SZ 17	28
2801429		3/8TP26	SZ 18	26
2801430		3/8TP25	SZ 19	25
2801432		3/8TP24	SZ 20	24
	1/2 kruh, kulatá, kulatý hrot			
2801389		1/2TP31	SZ 16	32
	1/2 kruh, kulatý hrot			
2801474			SZ 16	31
	1/2 kruh, obráceně řezací			
2801369		1/2RC80	SZ 1	80
2801380		1/2RC75	SZ 2	75
2801382		1/2RC70	SZ 3	70
2801383		1/2RC65	SZ 4	65
2801384		1/2RC60	SZ 5	60
2801385		1/2RC55	SZ 6	55
2801386		1/2RC53	SZ 7	53
2801387		1/2RC50	SZ 8	50
2801388		1/2RC45	SZ 9	45
2801370		1/2RC43	SZ 10	43
2801371		1/2RC41	SZ 11	41
2801372		1/2RC38	SZ 12	38
2801373		1/2RC36	SZ 13	36
2801374		1/2RC33	SZ 14	33
2801375		1/2RC32	SZ 15	32
2801376		1/2RC31	SZ 16	31
2801377		1/2RC28	SZ 17	28
2801378		1/2RC26	SZ 18	26
2801379		1/2RC25	SZ 19	25
2801381		1/2RC24	SZ 20	24
2801479		StraightTP41	SZ 10	41

Kód produktu	Tvar jehly	Kód jehly	Velikost	Délka v mm	
2801454	1/2 kruh, řezací	1/2C80	SZ 1	80	
2801455		1/2C43	SZ 10	43	
2801456		1/2C41	SZ 11	41	
2801457		1/2C38	SZ 12	38	
2801458		1/2C36	SZ 13	36	
2801459		1/2C33	SZ 14	33	
2801460		1/2C32	SZ 15	32	
2801461		1/2C31	SZ 16	31	
2801462		1/2C28	SZ 17	28	
2801463		1/2C26	SZ 18	26	
2801464		1/2C25	SZ 19	25	
2801465		1/2C75	SZ 2	75	
2801466		1/2C24	SZ 20	24	
2801467		1/2C70	SZ 3	70	
2801468		1/2C65	SZ 4	65	
2801469		1/2C60	SZ 5	60	
2801470		1/2C55	SZ 6	55	
2801471		1/2C53	SZ 7	53	
2801472		1/2C50	SZ 8	50	
2801473		1/2C45	SZ 9	45	
2801480		StraightTP38	SZ 12	38	
2801481		StraightTP32	SZ 14	32	
2801475		StraightRC41	SZ 10	41	
2801476		StraightRC38	SZ 12	38	
2801477		StraightRC33	SZ 14	33	
2801478		StraightRC31	SZ 16	31	
					



## Chirurgické kožní lepidlo



### Chirurgické kožní lepidlo

Chirurgické kožní lepidlo představuje bezbolestný způsob ošetření drobných vnějších ran. Vzhledem k tomu, že každá kapka zatuhne již během dvou sekund, umožňuje tento výrobek rychlé a efektivní uzavření povrchových ran, aby následně mohlo proběhnout přirozené hojení.

Přiložené aplikátory se špičkou, která se nelepí, zajišťují správné dávkování, což pomáhá šetřit čas i peníze při drobných chirurgických zákrocích a při ochraně ran. Rychlé působení lepidla zároveň pomáhá chránit exponovaná nervová zakončení a omezovat krvácení a podráždění. Jedná se o výrobek určený pouze pro veterinární použití, který obsahuje n-butylykanoakrylát.

#### Indikace

Tekutá konzistence je indikována k ošetření ran v situacích, jako jsou:

- tržné rány a oděrky,
- řezné rány.

#### Výhody

- Přesné dávkování a umístění lepidla.
- Redukce drobného krvácení a podpora procesu hojení.
- Bariéra proti kontaminaci rány.

#### Kód produktu Popis

2802906 Lepidlo Surgical skin glue 2ml CVET

### Kyanoakrylátové kožní lepidlo

Rychlé a bezbolestné řešení, pomáhající předcházet infekcím.



## Kožní svorkovač

### Kožní svorkovač

Kožní svorkovač lze použít k běžnému uzavírání kůže při různých chirurgických zákrocích. Kožní svorkovač a odstraňovač kožních svorek jsou velmi kvalitní produkty, které zaručí perfektní uzavření rány. Ergonomicky tvarovaná rukojeť umožňuje snadnou manipulaci a díky tomu i úsporu času. Inovovaný design produktu 2802447 umožňuje přesnější aplikaci svorky.



- Sterilní, okamžitě použitelný.
- Pro rychlé a jednoduché uzavírání kůže.
- Ekonomicky výhodné řešení.
- Přesné umístění svorek díky dobré viditelnosti.
- 35 svorek z nerezavějící chirurgické oceli ve 2 velikostech.
- Design pro komfortní uchopení rukojeti.
- Určeno pro jednorázové použití.

Kód produktu	Typ	Velikost
2802447	35 užší	5,9 mm x 3,9 mm
2802446	35 širší	7,2 mm x 4,9 mm

### Odstraňovač kožních svorek

Kód produktu	Popis	Velikost	Balení
2800577	Odstraňovač kožních svorek	univerzální	1 kus



“ Při studiích v humánní medicíně se dospělo k závěru, že kožní svorky jsou lepší alternativou než klasické chirurgické stehy především při řešení tumorů v oblasti hlavy a krku. Nabízejí 10x rychlejší uzávěru rány, jsou pro pacienty stejně komfortní a estetický výsledek je obdobný, v porovnání s klasickými chirurgickými stehy. ”

**J Maxillofac,**  
Oral Surg. 2016 Jun; 15(2): 243–250.



## Péče o kůži, krytí a fixace

### Péče o kůži



#### Sprej Skin care blue spray

Sprej na kůži a drápy bez obsahu antibiotik. Nabízí ochranu a péči pro silně namáhaná a citlivá místa kůže.

**Aplikace:** Očistěte postižená místa a nastříkejte přípravek 2–3x denně ze vzdálenosti 20–30 cm.

Kód produktu	Popis
2801498	Blue Spray Skin-Care CVET 200 ml



#### Sprej Skin care zinc oxide spray

Mast ve spreji na podporu přirozené regenerace kůže u zvířat.

**Aplikace:** očistěte postižená místa a nastříkejte přípravek 2–3x denně ze vzdálenosti 10–20 cm.

- Chrání pokožku před vysoušením.
- Sprej působí jako obvaz s mastí a pomáhá chránit před škodlivými vlivy prostředí.
- Obsahuje oxid zinečnatý, což je důležitá látka pro regeneraci kůže.

Kód produktu	Popis
2801501	Zincoxide Spray Skin-Care CVET 200 ml



#### Sprej Skin care powder spray

Sprej s mikrojemným práškem bez obsahu antibiotik pro ochranu a péči o citlivé a namáhané oblasti kůže u zvířat.

**Aplikace:** očistěte postiženou oblast a nastříkejte přípravek 2–3x denně ze vzdálenosti 20–30 cm.

- Podporuje přirozenou regeneraci kůže a srsti.
- Obsažený prášek vysušuje oblast kůže, na kterou byl přípravek aplikován.

Kód produktu	Popis
2801500	Powder Spray Skin-Care CVET 200ml

### Sprej Skin care silver spray

Sprej s obsahem hliníku pro vytvoření filmu na ochranu citlivé kůže před nečistotami a dalšími vlivy prostředí.

**Aplikace:** očistěte postiženou kůži a nastříkejte přípravek 2–3x denně ze vzdálenosti 20–30 cm.

- Vytváří pružný, prodyšný a vlhkost odpuzující film.

Kód produktu	Popis
2801499	Aluminium Silver Spray Skin-Care CVET 200 ml



## Ohřívací a chladicí produkty

1



2



### Polštářky gelové hot/cold - opakovaně použitelné

Opakovaně použitelné ohřívací/ochlazovací poštářky. K dispozici ve 2 velikostech. Poskytují účinnou úlevu od bolesti svalů a pomáhají redukovat otoky. Skvěle se hodí k léčbě široké škály poranění měkkých tkání. Polštářky zůstávají ohebné i při nízkých teplotách. Polštářek vydrží déle a je účinnější než standardní ledový nebo horký obklad. Opakovaně použitelné polštářky jsou ideální pro dlouhodobou domácí léčbu.

Kód produktu	Popis
1 2800876CZ	Polštářky gelové hot/cold 14x13cm CVET 1ks
2 2800877CZ	Polštářky gelové hot/cold 29x12cm CVET 1ks

“ Polštářky hot/cold jsou užitečné v případech akutních zranění a po ortopedických operacích. ”



## Kompresy



### Jaký je rozdíl mezi netkanými a gázovými kompresy?

Netkané kompresy se obvykle vyrábějí ze syntetických vláken, která jsou slisována tak, aby připomínala tkaninu. To má za následek vyšší savost a lepší odvod vlhkosti. Tento typ kompresů je pevnější, objemnější, měkčí a vyznačuje se lepšími absorpčními schopnostmi než klasická bavlněná hydrofilní gáza. Pouští také méně vláken.

Klasický kompres z bavlněné hydrofilní gázy se rovněž vyznačuje dobrými absorpčními schopnostmi a vysokou měkkostí. V porovnání s hladšími syntetickými vlákny netkaného textilu však zanechává o něco více zbytků a snáze se přichycuje k lůžku rány. Jejich absorpční schopnost je v porovnání s netkaným textilem o něco nižší. Používají se pro čištění ran. Tyto kompresy jsou obvykle levnější.

## Netkané

1



2



3



### Nesterilní – 4vrstvé

Kompresy z netkaného textilu nesterilní.

- Syntetický polyester.
- 4 vrstvy.

#### Kód produktu Popis

- |   |         |   |
|---|---------|---|
| 1 | 2800214 | Kompres netk.textil 5x5cm nest. 4v.200ks CVET     |
| 2 | 2800215 | Kompres netk.textil 7,5x7,5cm nest. 4v.200ks CVET |
| 3 | 2800216 | Kompres netk.textil 10x10cm nest. 4v.200ks CVET   |

## Gázové

### Nesterilní – 8vrstvé

Kompresy gázové nesterilní v ekonomickém balení.

- 100% bavlna.
- 8 vrstev.



#### Kód produktu Popis

- |  |         |  |
|--|---------|--|
|  | 2800229 | Kompres gáza 7,5x7,5cm nest.8v.2500ks CVET |
|--|---------|--|



## Nesterilní

Kompresy z nesterilní hydrofilní gázy.

- 100% bavlna.
- 8 nebo 12 vrstev.
- Vysoká absorpční schopnost a pevnost.
- Skládaný okraj.

### Kód produktu Popis

1	2800217	Kompres gáza 5x5cm nest.12v.100ks CVET
2	2800218	Kompres gáza 5x5cm nest.8v.100ks CVET
3	2800219	Kompres gáza 7,5x7,5cm nest.12v.100ks CVET
4	2800220	Kompres gáza 7,5x7,5cm nest.8v.100ks CVET
5	2800221	Kompres gáza 10x10cm nest.12v.100ks CVET
6	2800222	Kompres gáza 10x10cm nest.8v.100ks CVET

## Sterilní - přříez

Vysoce kvalitní gáza ze 100% bavlny, hustota 17 nití/cm<sup>2</sup>, která nabízí vysokou absorpční schopnost pro různé procedury.

Ekonomicky výhodné díky menší spotřebě klasických gázových kompresů/tamponů.

Baleno v samostatném sterilním balení.

Vhodné použití v praxi:

- Obvazy ran a pooperační krytí.
- Ochrana rány.
- Čištění ran a chirurgického pole.
- Drenáž a krytí incizí.

### Kód produktu Popis

1	2802453	Gáza 100x100cm přříez sklad 12,5cm 64vrst. steril.CVET
2	2802452	Gáza 50x100cm přříez sklad 12,5cm 32vrst. steril. CVET
3	2802451	Gáza 50x50cm přříez sklad 12,5cm 6 vrst. steril. CVET



## Sterilní

Kompresy ze sterilní hydrofilní gázy.

- 12 vrstev.
- Skládání okraj.
- Vysoká absorpční schopnost a pevnost.
- Balení 2 ks.

### Kód produktu Popis

1	2800223	Kompres gáza 5x5cm steril.12v. 50x2ks CVET
2	2800224	Kompres gáza 7,5x7,5cm steril.12v. 40x2ks CVET
3	2800225	Kompres gáza 10x10cm steril.12v. 25x2ks CVET



## Sterilní s RTG tkanicí

Sterilní kompresy z hydrofilní gázy a s rentgenovým kontrastním vláknem. Díky RTG kontrastní tkanici je možné kompresy z gázy lokalizovat na rentgenových snímcích.

- Hydrofilní: vysoká absorpční schopnost.
- 100% bavlna.
- 12 vrstev.
- Možnost detekce na rentgenových snímcích.
- Skládaný okraj.
- Balení 10x 10 ks.

Předejděte reviznímu operačnímu zákroku, v případě pochybnosti, zda nezůstal kompres po uzavření rány uvnitř.

### Kód produktu Popis

1	2800226	Kompres gáza 5x5cm steril.12v. RTG10ks/bal.100ks CVET
2	2800227	Kompres gáza 7,5x7,5cm steril.12v.RTG 10x10ks CVET
3	2800228	Kompres gáza 10x10cm steril.12v.RTG 10x10ks CVET

## Tampony stáčené



### Tampony gázové stáčené

Nesterilní gáza nebělená chlórém, vyrobená ze 100% bavlny, bez vláken. K dispozici v 6 velikostech.

### Kód produktu Popis

2800507	Tampon stáčený 6x9mm 500ks CVET
2800508	Tampon stáčený 15x15mm 500ks CVET
2800509	Tampon stáčený 20x20mm 500ks CVET
2800510	Tampon stáčený 25x25mm 500ks CVET
2800511	Tampon stáčený 30x30mm 250ks CVET
2800512	Tampon stáčený 30x40mm 250ks CVET

## Tampony vatové stáčené

Tampony vatové stáčené vyrobené ze 100% bavlny, prémiová kvalita.



Kód produktu	Popis
2800558	Tampony vatové 250ks 100% bavlna CVET

## Bandáže



### Elastická lepicí bandáž

Podélně elastická lepicí bandáž bílé barvy se žlutým středem. K dispozici ve 4 velikostech.

- Se zahnutými okraji.
- Povlak z přírodního kaučuku.
- Materiál: 100% bavlna.

Kód produktu	Popis
2800051	Obinadlo elast. adhezivní 2,5cm x 4,5m CVET
2800052	Obinadlo elast. adhezivní 5cm x 4,5m CVET
2800053	Obinadlo elast. adhezivní 7,5cm x 4,5m CVET
2800054	Obinadlo elast. adhezivní 10cm x 4,5m CVET



### Struková bandáž

Struková bandáž je unikátní elastická absorpční a kohezivní bandáž. Nelepí se ke kůži, vlasům, ani k ranám, pouze sama k sobě. Dobře snáší vodu a může být používána společně s mastmi a krémy. Elasticita bandáže usnadňuje její aplikaci a udržuje její pružnost.

- Samolepicí.
- Měkká.
- Absorpční schopnosti.
- Pružná.
- Odolná vůči vodě.
- Bez latexu.

Kód produktu	Popis
2802449	Bandáž struková 6cmx4,5m CVET

## Obinadla

### Obinadla polstrovací



#### Obinadlo polstrovací VET

VET polstrovací obinadlo pro polstrování a vycpávání. Toto VET obinadlo je silnější a mírně tužší než běžné syntetické polstrovací obinadlo (2800857 až 2800859).

- Vyrobeno ze syntetické vaty šetrné k pokožce.
- Prodyšné.
- Nemačkové, 100% polyester.
- Nebělené, bílá barva.

Kód produktu	Popis
2800513	Obinadlo polstrovací polyester.VET 6cmx3m CVET
2800514	Obinadlo polstrovací polyester.VET 10cmx3m CVET
2800515	Obinadlo polstrovací polyester.VET15cmx3m CVET
2800516	Obinadlo polstrovací polyester.VET 25cmx3m CVET

#### Obinadlo polstrovací syntetické

Syntetické polstrování z netkaného materiálu, jehož jednotlivá vlákna k sobě nejsou slepena, ale namísto toho jsou mechanicky propichována pomocí jehel. Bez přídavku chemických pojiv. Ideální pro polstrování pod tuhé a polotuhé obvazy (sádrové obvazy, zinkové obvazy) a pro polstrování dlahového materiálu nebo změkčení kompresivních obvazů. Syntetický polstrovací obvaz je měkkší než varianta VET (2800513 až 2800516).



- Šetrné ke kůži.
- Prodyšné.
- Díky měkké povrchové struktuře lze aplikovat bez přehybů.
- 100% polyesterová vlákna.
- Bílá barva.
- K dispozici ve 3 velikostech: 6 cm, 10 cm a 15 cm.

Kód produktu	Popis
2800859	Obinadlo polstrovací synt.6cmx3m bílé CVET 108ks
2800857	Obinadlo polstrovací synt.10cmx3m bílé CVET 72ks
2800858	Obinadlo polstrovací synt.15cmx3m bílé CVET 36ks

#### Vata – skládaná

Skládaná vata prémiové medicínské kvality je vyrobena ze 100% bavlny.



Kód produktu	Popis
2800555	Vata obvazová 100g skládaná 100% bavlna CVET
2800556	Vata obvazová 250g skládaná 100% bavlna CVET
2800557	Vata obvazová 500g skládaná 100% bavlna CVET

### Vatové role - prémiová kvalita

Vysoce absorpční vata prémiové kvality v roli, 100% bavlna, měrná hmotnost 380 g/m<sup>2</sup>, 500g role.

- Vyvážené pH.
- Přirozeně bílá barva, neobsahuje škodlivé chemikálie.
- Absorpční schopnosti splňující všechny normy.
- Rovnoměrná vrstva a dobře řezané okraje.
- Vysoká měkkost.
- Tloušťka vatové vrstvy: 380 g/m<sup>2</sup>.

Kód produktu	Popis
2802022	Vata obvazová vinutá, premium 500g 100% bavlna 25cm CVET



### Vatové role

Vata je vyrobena ze 100% bavlny. Medicínská kvalita. Měrná hmotnost bavlněného pásu u 1 000g rolí je 675 g/m<sup>2</sup>, u 500g rolí pak 500 g/m<sup>2</sup>.



Kód produktu	Popis
2801955	Vata obvazová vinutá 1000g 100% bavlna 20cmx7m CVET
2801956	Vata obvazová vinutá 500g 100% bavlna 20cmx3,5m CVET

### Kompres gázový, savá vata v roli

- Ideální pro použití jako kompresní podložka u krvácejících ran.
- Ideální pro běžné stírání a čištění ran.
- Izoluje a chrání ránu před vnějšími vlivy.
- Lze aplikovat na krytí před svrchním obvazem.
- Lze použít jako vycpávku na vrchní část krytí na kopyta, pro zajištění krytí na místě a poskytuje takto další podporu.



Kód produktu	Popis
1 2802236	Kompres gáza, savá vata 9cmx6m 200g role CVET
2 2802237	Kompres gáza, savá vata 18cmx6m 340g role CVET
3 2802238	Kompres gáza, savá vata 30cmx3,2m 500g role CVET
4 2802239	Kompres gáza, savá vata 45cmx2,3m 500g role CVET

## Obinadla fixační

### Ortopedická fixační obinadla

Fixační obinadla ze skelných vláken jsou odolná a jsou vyrobena z pevnějšího materiálu, než je polyester. Snadno se stříhají a mají lepší rentgenovou průsvitnost než sádra. Navíc jsou lehká, propustná pro vzduch, méně lepivá, přizpůsobivá a tvarovatelná.

Přibližně 3–4 min po namočení je fixační obvaz dostatečně tuhý, aby se zabránilo nechtěné deformaci. Přibližně 20 min po zatvrdnutí je možné obvaz zatížit. Fixační obinadlo lze používat se zpevňujícími prostředky.

Ortopedická fixační obinadla jsou k dispozici ve 3 různých barvách (bílá, modrá, černá) a ve 4 velikostech (2,5; 5; 7,5; 10 cm).



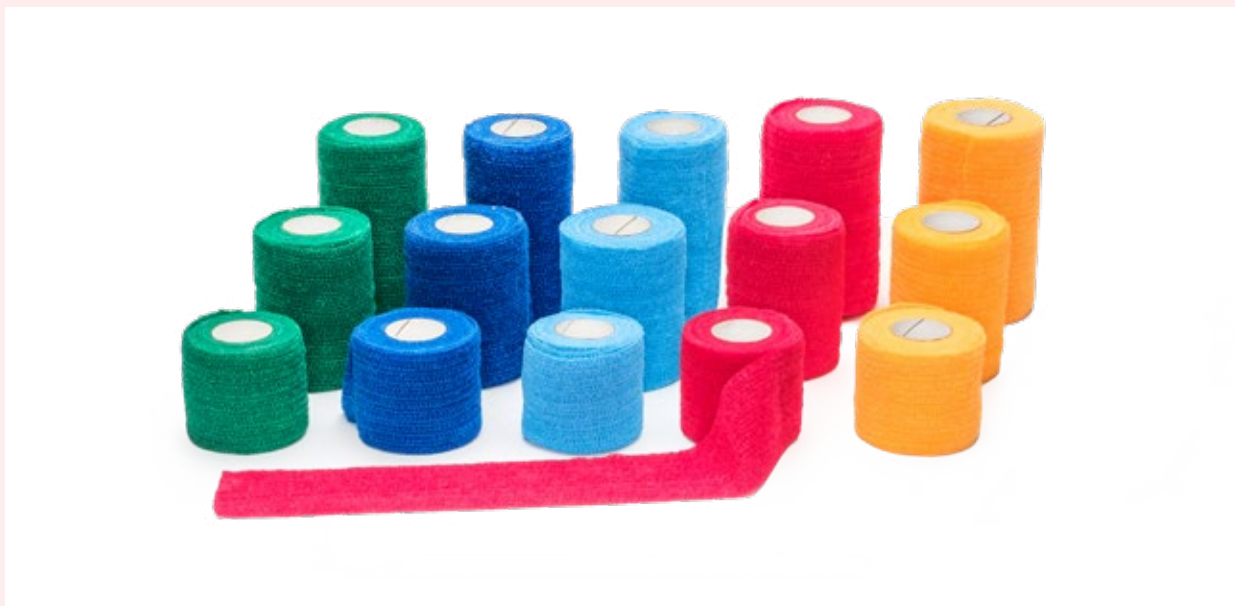
Kód produktu	Popis
2800582	○ Obinadlo fixační Cast tape 2,5cmx1,8m bílé CVET
2800583	○ Obinadlo fixační Cast tape 5cmx3,6m bílé CVET
2800584	○ Obinadlo fixační Cast tape 7,5cmx3,6m bílé CVET
2800585	○ Obinadlo fixační Cast tape 10cmx3,6m bílé CVET
2800586	● Obinadlo fixační Cast tape 2,5cmx1,8m modré CVET
2800587	● Obinadlo fixační Cast tape 5cmx3,6m modré CVET
2800588	● Obinadlo fixační Cast tape 7,5cmx3,6m modré CVET
2800589	● Obinadlo fixační Cast tape 10cmx3,6m modré CVET
2800590	● Obinadlo fixační Cast tape 5cmx3,6m černé CVET
2800591	● Obinadlo fixační Cast tape 7,5cmx3,6m černé CVET
2800592	● Obinadlo fixační Cast tape 10cmx3,6m černé CVET



**Při aplikaci ortopedického fixačního obinadla vždy používejte rukavice.**

Prohlédněte si nabídku nitrilových a latexových rukavic Covetrus.

## Obinadla elastická adhezivní



### Obinadlo adhezivní Vetflex PRÉMIOVÁ KVALITA

Adhezivní elastické obinadlo je dostupné v modré, světle modré, zelené, oranžové a červené barvě. Vysoce kvalitní, dobře ohebné, prodyšné, velmi pevné, avšak lehké a neškrtkící obinadlo. Lze snadno odstranit, není zapotřebí používat nůžky. Obsahuje latex.

K dispozici ve 3 různých šířkách, délka je 4,5 m.



#### Kód produktu    Popis

2800185	● Obinadlo elast. Vet Flex 5cmx4,5m modré 1ks CVET
2800186	● Obinadlo elast. Vet Flex 5cmx4,5m zelené 1ks CVET
2800187	● Obinadlo elast. Vet Flex 5cmx4,5m sv.modré 1ks CVET
2800188	● Obinadlo elast. Vet Flex 5cmx4,5m oranžové 1ks CVET
2800189	● Obinadlo elast. Vet Flex 5cmx4,5m červené 1ks CVET
2800191	● Obinadlo elast. Vet Flex 7,5cmx4,5m modré 1ks CVET
2800192	● Obinadlo elast. Vet Flex 7,5cmx4,5m zelené CVET 1ks
2800193	● Obinadlo elast. Vet Flex 7,5cmx4,5m sv.modré CVET 1ks
2800194	● Obinadlo elast. Vet Flex 7,5cmx4,5m oranžové 1ks CVET
2800195	● Obinadlo elast. Vet Flex 7,5cmx4,5m červené 1ks CVET
2800197	● Obinadlo elast. Vet Flex 10cmx4,5m modré 1ks CVET
2800198	● Obinadlo elast. Vet Flex 10cmx4,5m zelené 1ks CVET
2800199	● Obinadlo elast. Vet Flex 10cmx4,5m sv.modr.1ks CVET
2800200	● Obinadlo elast. Vet Flex 10cmx4,5m oranž.1ks CVET
2800201	● Obinadlo elast. Vet Flex 10cmx4,5m červená 1ks CVET

## Obinadlo elastické adhezivní

Adhezivní obinadla v univerzálních barvách: modrá, červená, zelená, světle modrá, oranžová, bílá a černá. K dispozici jsou také sady s kombinací barev a s potisky. Obinadla jsou samolepicí, dobře ohebná, prodyšná a neškrťí. Lze snadno odstranit, není zapotřebí používat nůžky. Obsahují latex. K dispozici ve 3 různých šířkách, délka je 4,5 m.



Kód produktu	Popis
2800055	● Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m modré 1ks
2800056	● Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m červené 1ks
2800057	● Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m zelené 1ks
2800058	● Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m sv.modré 1ks
2800059	● Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m oranžové 1ks
2800060	○ Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m bílé 1ks
2800061	● Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m černé 1ks
2800063	● Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m modré 1ks
2800064	● Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m červené 1ks
2800065	● Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m zelené 1ks
2800066	● Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m sv.modré 1ks
2800067	● Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m oranžové 1ks
2800068	○ Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m bílé 1ks
2800069	● Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m černé 1ks
2800071	● Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m modré 1ks
2800072	● Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m červené 1ks
2800073	● Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m zelené 1ks
2800074	● Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m sv.modré 1ks
2800075	● Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m oranžové 1ks
2800076	○ Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m bílé 1ks
2800077	● Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m černé 1ks

## Mix barev

Kód produktu	Popis
2800062	Obinadlo elast. CVET samoad.5cmx4,5m mix barev 36ks
2800070	Obinadlo elast. CVET samoad.7,5cmx4,5m mix barev 24ks
2800078	Obinadlo elast. CVET samoad.10cmx4,5m mix barev 18ks
2802430	Obinadlo elast. CVET 15cmx4,5m mix barev 12ks



## Obinadla elastická neadhezivní

### Obinadlo Ideal

Jedná se o přizpůsobivé, trvale elastické a odolné obinadlo typu Ideal se širokou škálou možností použití. Toto obinadlo těsně doléhá ke kůži a zajišťuje bezpečné a trvalé přilnutí. Navzdory husté struktuře tkaniny je toto obinadlo prodyšné a díky vysokému obsahu bavlny velmi šetrné k pokožce.

- Indikace: fixace obvazů, podpurné a odlehčovací obvazy pro primární péči.
- Materiál: 67 % bavlna, 28 % polyamid, 5 % latex.



Kód produktu	Popis
2800878	Obinadlo elast. Ideal 4cm/5m bílé CVET 10ks
2800879	Obinadlo elast. Ideal 6cm/5m bílé CVET 10ks
2800880	Obinadlo elast. Ideal 8cm/5m bílé CVET 10ks
2800881	Obinadlo elast. Ideal 10cm/5m bílé CVET 10ks
2800882	Obinadlo elast. Ideal 12cm/5m bílé CVET 10ks

### Elastické obinadlo

Elastické obinadlo s tkaným okrajem. K dispozici v 5 velikostech.

- Nesterilní.
- Materiál: 45 % bavlna, 55 % polyamid.

Kód produktu	Popis
2800517CZ	Obinadlo elast. CVET 4cmx4m 1ks
2800518CZ	Obinadlo elast. CVET 6cmx4m 1ks
2800519CZ	Obinadlo elast. CVET 8cmx4m 1ks
2800520CZ	Obinadlo elast. CVET 10cmx4m 1ks
2800521CZ	Obinadlo elast. CVET 12cmx4m 1ks



## Náplasti

### Náplast fixační v cívce

Náplast tělové barvy s vynikající přilnavostí díky kaučukovému lepidlu s obsahem oxidu zinečnatého. Základním materiálem je neelastická, nepružná 100% bavlněná tkanina. Vroubkovaný okraj usnadňuje podélné i příčné trhání. Je prodyšná, paropropustná a lze na ni snadno psát kuličkovým perem. Lze ji použít k fixaci obvazů a k upevnění hadiček, kanyl, katétrů nebo sond.

K dispozici ve 3 velikostech, délka role je 5 m.



Kód produktu	Popis
1 2800842CZ	● Náplast CVET fixační v cívce 1,25cm/5m béžová 1ks
2 2800843CZ	● Náplast CVET fixační v cívce 2,5cm/5m béžová 1ks
3 2800844CZ	● Náplast CVET fixační v cívce 5cm/5m béžová 1ks

## Náplast hedvábná v cívce

Fixační náplast vyrobená z bílého acetátu celulózy (100%) s polyakrylátovým lepidlem šetrným k pokožce. Vroubkovaný okraj usnadňuje podélné i příčné trhání. Je prodyšná, paropropustná a lze na ni snadno psát kuličkovým perem.

Lze ji použít k fixaci obvazů a k upevnění hadiček, kanyl, katétrů nebo sond.

K dispozici ve 3 velikostech, délka role je 5 m.



Kód produktu	Popis
2800845CZ	○ Náplast CVET silk v cívce 1,25cm/5m bílá 1ks
2800846CZ	○ Náplast CVET silk v cívce 2,5cm/5m bílá 1ks
2800847CZ	○ Náplast CVET silk v cívce 5cm/5m bílá 1ks

## Náplast netkaná v cívce

Náplast vyrobená z bílého neelastického netkaného materiálu z mikroperforovaného flísku s polyakrylátovou lepicí vrstvou šetrnou k pokožce. Lze ji trhat příčně i podélně. Je prodyšná, paropropustná a lze na ni snadno psát kuličkovým perem. Modrá značka na začátku náplasti.

Lze ji použít k fixaci obvazů a k upevnění hadiček, kanyl, katétrů nebo sond.

K dispozici ve 3 velikostech, délka role je 5 m.



Kód produktu	Popis
2800848CZ	○ Náplast CVET netkaná v cívce 1,25cm/5m bílá 1ks
2800849CZ	○ Náplast CVET netkaná v cívce 2,5cm/5m bílá 1ks
2800850CZ	○ Náplast CVET netkaná v cívce 5cm/5m bílá 1ks

## Náplast transparentní v cívce

Transparentní náplast z perforované polyethylenové fólie s polyakrylátovým lepidlem šetrným k pokožce. Je perforovaná a lze ji trhat příčně, podélně i uprostřed. Je prodyšná, paropropustná a lze na ni snadno psát kuličkovým perem.

Lze ji použít k fixaci obvazů a k upevnění hadiček, kanyl, katétrů nebo sond.

K dispozici ve 3 velikostech, délka role je 5 m.



Kód produktu	Popis
2800854CZ	Náplast CVET transparent v cívce 1,25cm/5m 1ks
2800855CZ	Náplast CVET transparent v cívce 2,5cm/5m 1ks
2800856CZ	Náplast CVET transparent v cívce 5cm/5m 1ks

## Náplast tejpovací sport-tape

Jedná se o neelastickou sportovní tejpovací náplast vyrobenou ze 100% bavlny. Je potažena extra silným kaučukovým lepidlem s obsahem oxidu zinečnatého. Poskytuje vynikající oporu a bezpečně přilne na kůži i na obvazy pod páskou. Lze ji snadno trhat v podélném i příčném směru.

K dispozici ve 3 velikostech, délka role je 10 m, bílá barva.



Kód produktu	Popis
2800851	○ Náplast CVET Sport-Tape 2,5cm/10m bílá
2800852	○ Náplast CVET Sport-Tape 3,8cm/10m bílá
2800853	○ Náplast CVET Sport-Tape 5cm/10m bílá



## Spray na odstraňování obvazů a náplastí

Uspadňuje odstraňování obvazů a náplastí pro pacienty i veterinární personál. Tím snižuje stres při výměně obvazů a zefektivňuje klinické postupy.

- Jemné odstraňování: rychle rozpouští lepidlo bez diskomfortu a traumatu – ideální pro citlivé pacienty a složité obvazy.
- Čistý povrch: nezanechává lepkavé zbytky, zabraňuje delaminaci a podporuje opakované použití náplastí a obvazů.
- Flexibilní aplikace: aplikace ve svislé nebo obrácené poloze s konzistentním tlakem.
- Balení obsahuje 40 % hliníku.

Kód produktu	Popis
2802656	Spray na odstraňování náplastí a obvazů 50ml CVET
2802657	Spray na odstraňování náplastí a obvazů 200ml CVET

## Ostatní



### Vata buničitá dělená v pásu

Celulózové 12vrstvé kompresy jsou ideální pro čištění a otírání kůže. Kompresy jsou bělené a lze je umístit do zásobníků, které jsou na trhu běžně dostupné.

Kód produktu	Popis
2800169	Vata bun.40x50mm 2x500ks dělená v pásu CVET

### Vata buničitá přířezy

Nebělené celulózové přířezy mají vysokou savost a lze je použít jako podložku, čisticí utěrku apod. K dispozici jsou ve 2 různých velikostech.



Kód produktu	Popis
2800170CZ	Vata bun.př.5kg (20x30cm) CVET 5kg
2800171CZ	Vata bun.př.5kg (40x60cm) CVET 5kg

## Hadicový obvaz

Bezešvý hadicový obvaz je díky vysokému podílu bavlny velmi příjemný na nošení. Je vysoce elastický a velmi dobře nastavitelný. Hadicový obvaz je prodyšný, paropropustný a snadno se s ním manipuluje. Výrobek obsahuje 67 % bavlny a 33 % umělého hedvábí. K dispozici v 8 velikostech.

### Indikované použití:

- pro ochranu kůže / ochranu pod sádku,
- pro lepicí a odlehčovací obvazy,
- pro obvazy určené k překrytí mastí,
- pod kompresní obvazy.



### Kód produktu Popis

2800834	Obvaz hadicový vel. 0 1,5cm/ 20m role CVET
2800835	Obvaz hadicový vel. 1 2,5cm/20m role CVET
2800836	Obvaz hadicový vel. 2 6cm/20m role CVET
2800837	Obvaz hadicový vel. 3 8cm/20m role CVET
2800838	Obvaz hadicový vel. 4 10cm/20m role CVET
2800839	Obvaz hadicový vel. 5 12cm/20m role CVET
2800840	Obvaz hadicový vel. 6 16cm/20m role CVET
2800841	Obvaz hadicový vel. 7 21cm/20m role CVET



## Bandáž

Břišní bandáže v 7 velikostech, nastavitelné pomocí suchého zipu. Chrání operační ránu a poskytují ochranu před kožními problémy. Zvířata tyto bandáže dobře snášejí, a to i při dlouhodobějším použití.

Elastický froté materiál ze 100% bavlny, pratelný.

### Kód produktu Popis

2800668	Bandáž břišní č.1 pro kočky, 33 cm 1ks CVET
2800669	Bandáž břišní č.2 pro psy, 36 cm, pudl 1ks CVET
2800670	Bandáž břišní č.3 pro psy, 44 cm, španěl 1ks CVET
2800671	Bandáž břišní č.4 pro psy, 49cm, něm.ovčák 1ks CVET
2800672	Bandáž břišní č.5 pro psy, 55cm, něm.ovčák 1ks CVET
2800673	Bandáž břišní č.6 pro psy, 57 cm, něm.doga 1ks CVET
2800674	Bandáž břišní č.7 pro psy, 64 cm, bernardýn 1ks CVET

1



2



## Hořká pasta a sprej

Hořká pasta a hořký sprej mají pro zvířata (kočky, psy, koně) extrémně hořkou chuť a jsou ideální k zabránění olizování a okusování povrchů a obvazů. Jako aktivní látku tyto výrobky obsahují přírodní pepřový extrakt (kapsaicin).

**Použití:** v dostatečném množství naneste výrobek na plochy, které chcete chránit, jako jsou deky, obvazy, gázové obvazy atd.

Pastu nebo sprej lze aplikovat pouze na předměty.

Nepoužívejte na lidskou nebo zvířecí kůži.

### Kód produktu Popis

1	2801502	Pasta hořká Bitter paste 250ml CVET
2	2801490	Bitterspray 100ml CVET



## Urologie

### Močové katétry

#### Močové katétry pro kočky

Flexibilní polyethylenové močové katétry pro kočky. Ideální pro odběr vzorků moči, zmírnění retence moči a výplach močového měchýře.

- Luer koncovka.
- Atraumatické boční otvory (u verze s uzavřeným koncem).
- Zaoblená špička.
- Otvory v podkladové destičce umožňují fixaci katétru pomocí stehů.
- Vhodné pro středně dlouhé umístění in situ (až 2 dny).
- K dispozici s mandrénem nebo bez.



#### Bez mandrénu

Kód produktu	Popis
2800035CZ	Katetr močový Cat 1,0x130mm CVET 1ks
2800036CZ	Katetr močový Cat 1,33x130mm CVET 1ks

#### S mandrénem

Kód produktu	Popis
2800037CZ	Katetr močový Cat 1,0x130mm s mandr. CVET 1ks
2800038CZ	Katetr močový Cat 1,33x130mm s mandr. CVET 1ks

#### Močové katétry pro psy

Flexibilní polypropylenové močové katétry pro psy. Ideální pro odběr vzorků moči, zmírnění retence moči a výplach močového měchýře.

- Luer Lock koncovka.
- Atraumatické boční otvory (u verze s uzavřeným koncem).
- Zaoblený konec a atraumatické boční otvory pro prevenci poškození tkáně.
- Pevné, ale pružné polypropylenové katéetrové hadičky pro snadné zavádění.



Kód produktu	Popis
2800040CZ	Katetr močový Dog 1,33x500mm CVET 1ks
2800041CZ	Katetr močový Dog 2,0x500mm CVET 1ks
2800042CZ	Katetr močový Dog 2,66x500mm CVET 1ks
2800039CZ	Katetr močový Dog 3,33x500mm CVET 1ks



## Odběr moči

### Odběr moči u psů

#### Sada k odběru moči u psů Uricollect

Zařízení pro snadný odběr moči u fen, které se skládá z průhledné zkumavky na vzorek připojené ke sběrné nádobě ve tvaru lopatky. Moč automaticky natéká do odběrové zkumavky, kterou lze pro přepravu následně uzavřít šroubovacím uzávěrem.

- Balení 1 ks, včetně lahvičky a popisovacího štítku.
- Sterilní.

Kód produktu	Popis
2800802	Odběr.sada k odběru moči u psů Uricollect CVET 1ks



### Odběr moči u koček

#### Polypropylenová podestýlka UriGrit



UriGrit je speciálně vyvinutá polypropylenová podestýlka pro odběr moči u koček. Podestýlka nereaguje s močí, což veterináři umožňuje přesné otestování moči.

Sada obsahuje 200 g polypropylenové podestýlky, pipetu a lahvičku na uchování podestýlky.

Kód produktu	Popis
2800001	Odběr.sada k odběru moči u koček UriGrit CVET



### Hydosand - hydrofobní písek

Hydrofobní podestýlkový písek pro odběr moči u koček. Jeho struktura se podobá bentonitovému stelivu. Každá sada obsahuje jednorázový tácek, který lze umístit na dno kočičí toalety.

**Použití:** písek rozprostřete v čisté a prázdné toaletě a poté počkejte, až kočka toaletu použije. Moč, která zůstane na povrchu písku nebo v táčku, odeberte pipetou a přemístěte do zkumavky. Pro odběr jednoho vzorku moči je zapotřebí celý obsah jednoho sáčku. V případě potřeby použijte více než jeden sáček písku.

Písek pro odběr vzorků nemíchejte s běžným kočičím stelivem.

#### Dostupné varianty:

- sada obsahující 1x hydrofobní písek (300 g), 1x tácek, 1x pipetu a 1x zkumavku,
- balení obsahující 3x hydrofobní písek, 3x pipetu a 3x zkumavku (bez tácku).

Kód produktu	Popis
2800890	Odběr.sada k odb. moči u koček Hydosand CVET
2800891	Odběr.sada k odb. moči u koček Hydosand CVET+tácek



## Nádobky na moč



## Zkumavka odběrová

Polypropylenová zkumavka s víčkem o objemu 16 ml a délce 10 cm. Nesterilní.

Kód produktu	Popis
2800003	Zkumavka CVET analýza moči plast. nesteril.16ml 20ks



## Nádobka na moč - se šroubovacím uzávěrem

Jednorázová nádobka na moč (objem 100 ml) se stupnicí 20 ml. Vhodný šroubovací uzávěr k dispozici v zelené barvě (2800895CZ). Nádobku a uzávěr je zapotřebí objednat samostatně.

Kód produktu	Popis
2800893CZ	Nádobka na moč šroubovací 100ml CVET 10ks
2800895CZ	Nádobka na moč šroubovací 100ml CVET VÍČKO 10ks



## Nádobka na moč - se zaklapávacím uzávěrem

Jednorázová nádobka na moč (objem 125 ml) se stupnicí 25 ml. Vhodný zaklapávací uzávěr k dispozici v červené barvě (2800896CZ). Nádobku a uzávěr je zapotřebí objednat samostatně.

Kód produktu	Popis
2800894CZ	Nádobka na moč zaklapávací 125ml CVET 10ks
2800896CZ	Nádobka na moč zaklapávací 125ml CVET VÍČKO 10ks

“ Existují tři hlavní způsoby odběru moči u psů a koček: cystocentéza, katetrizace, nebo odběr středního proudu moči. Analýza moči je rutinní test, kterým se zjišťují fyzikální a chemické vlastnosti moči. Používá se především k posouzení stavu ledvin a močového ústrojí, ale může odhalit i problémy v jiných orgánech a systémech a je důležitá také pro diagnostiku metabolických onemocnění, jako je diabetes mellitus.

Krista Williams, BSc, DVM,  
CCRP Diagnosis, Pet Services





## Diagnostika

### Proužky pro analýzu moči

#### Diagnostické proužky Vet Urine

Reagenční testovací proužky pro rychlou detekci krve, urobilinogenu, bilirubinu, bílkovin, dusitanů, ketonů, kyseliny askorbové, glukózy, pH, hustoty (specifické hmotnosti) a leukocytů v moči malých zvířat.

- Stačí ponořit a odečíst výsledek.
- Položku 2800567 lze použít také s analyzátozem moči One Step Plus Urine Analyser.
- Pouze pro veterinární použití.
- Vyrobeno v Německu.
- Balení 100 ks.



	Krev	Urobilinogen	Bilirubin	Bílkoviny	Dusitany	Glukóza	Leukocyty	Ketony	Kyselina askorbová	pH	Hustota (spec. hm.)
2800563						✓					
2800564	✓	✓		✓	✓	✓	✓				
2800565	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2800566	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
2800567	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Kód produktu Popis

- 1 2800563 Diagnostické proužky Vet Urine Test Glucose 100ks CVET
- 2 2800564 Diagnostické proužky Vet Urine Test 6 100ks CVET
- 3 2800565 Diagnostické proužky Vet Urine Test 9+Leuko 100ks CVET
- 4 2800566 Diagnostické proužky Vet Urine Test 10 100ks CVET
- 5 2800567 Diagnostické proužky Vet Urine Test 11 100ks CVET



#### Pomůcky pro odběr moči viz Urologie

## Vyšetření trusu

### Nádobka na trus

Jednorázová zkušavka na vzorky trusu s lopatkou integrovanou ve víčku a s rovným dnem. Zkušavka je vyrobena z plastu. Objem zkušavky je 18 ml a její rozměry jsou 22 x 63 mm (Ø x d).



Kód produktu	Popis
2800892CZ	Nádobka na trus CVET 10ks

### Flotační roztok

Flotační roztok pro analýzu trusu.  
Roztok síranu hořečnatého.



Kód produktu	Popis
2801491	Roztok flotační 1l CVET

## Sada pro koprologické vyšetření

Sada pro koprologické vyšetření je ekonomický a jednorázový produkt pro odběr trusu určený k jednoduchému a hygienickému odběru trusu psů nebo koček na klinice nebo v domácím prostředí. Dvoudílná plastová nádoba je určena k použití jak pro odběr vzorku trusu, tak pro jeho flotační vyšetření. Tímto jednoduchým testem lze pomocí flotačního roztoku (2801491, prodává se samostatně) identifikovat vajíčka různých gastrointestinálních parazitů. V praktickém balení po 50 ks.



Kód produktu	Popis
2800168	Odběr.nádobka pro koprologické vyšetření 50ks CVET

## Sada pro diagnostiku trusu

Pokyny pro laboratoř



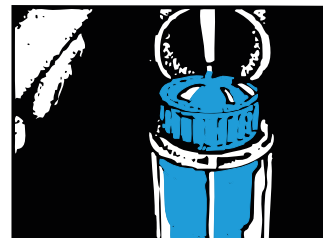
1. Otevřete víčko. Nevyjímejte zelenou vložku. Naplňte zelenou lahvičku vztlakovou kapalinou až po hrot špičky vyražené na boku lahvičky.



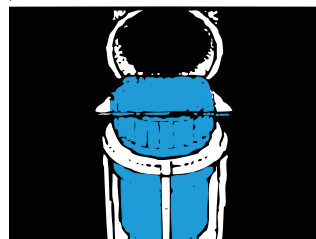
2. Otáčením zelené vložky sem a tam oddělte vajíčka od vzorku trusu. Důkladně promíchejte.



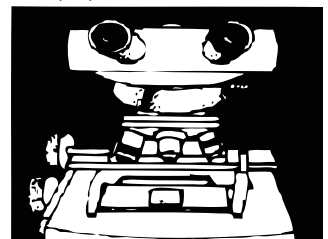
3. Zelenou lahvičku pevně zatlačte dovnitř špachtlí (nebo palcem).



4. Vrchní část nádoby zcela naplníte vztlakovou kapalinou tak, aby se vytvořil meniskus.



5. Umístěte 22mm krycí sklíčko na dobu 15 až 20 min na meniskus.



6. Krycí sklíčko umístěte na podložní sklíčko a při 100násobném zvětšení proveďte mikroskopické vyšetření.

7. Víčko zavřete a sadu pro diagnostiku trusu zlikvidujte, abyste zabránili křížové kontaminaci.

## Testy na dermatofyty

Dermatomykózy jsou běžné klinické infekce u psů, koček, krav, koní a dalších zvířat. Dermatofyty, které toto onemocnění způsobují, jsou myceliální houby, které se vyznačují keratolytickými vlastnostmi, jež jim umožňují napadat kůži, drápy a srst. Určeno k diagnostice nejvýznamnějších veterinárních patogenních hub zvaných dermatofyty.

**Poznámka ke všem níže uvedeným testům na dermatofyty:**  
Testy na houbové kultury skladujte v obrácené poloze víčkem dolů.



### Petriho miska s DTM

Test na kultivaci hub se skládá z Petriho misek s odnímatelnými víčky, které umožňují snadnou inokulaci a odběr vzorků pro účely identifikace. Obsahuje **dermatofytové testovací médium (DTM)** a je určeno k diagnostice nejvýznamnějších veterinárních patogenních hub zvaných dermatofyty: Microsporum, Trichophyton a Epidermophyton spp.

DTM obsahuje látky, které potlačují růst saprofytických hub a kontaminujících bakterií, a zároveň umožňují růst dermatofytických hub. Tyto houby změní barvu DTM z oranžové na červenou.

Kód produktu	Popis
2800579	DTM Dermatophyte test, petriho misky CVET 6ks



### Lahvička s DTM

Tento kultivační produkt se skládá z lahvičky s odnímatelným víčkem a média, na kterém mohou houby růst. Snadný způsob inokulace a odběru vzorku pro diagnostiku.

Test na kultivaci hub obsahuje 10 lahviček, ve kterých se nachází šikmo umístěné médium. Lahvička má víčko, které lze pro účely inokulace a odběru vzorků sejmout. **Dermatofytové testovací médium (DTM)** je určeno k diagnostice nejvýznamnějších veterinárních patogenních hub zvaných dermatofyty: Microsporum, Trichophyton a Epidermophyton spp.

DTM obsahuje látky, které potlačují růst saprofytických hub a kontaminujících bakterií, a zároveň umožňují růst dermatofytických hub. Tyto houby změní barvu DTM z oranžové na červenou.

Kód produktu	Popis
2800580	DTM Dermatophyte test, zkumavky CVET 10ks

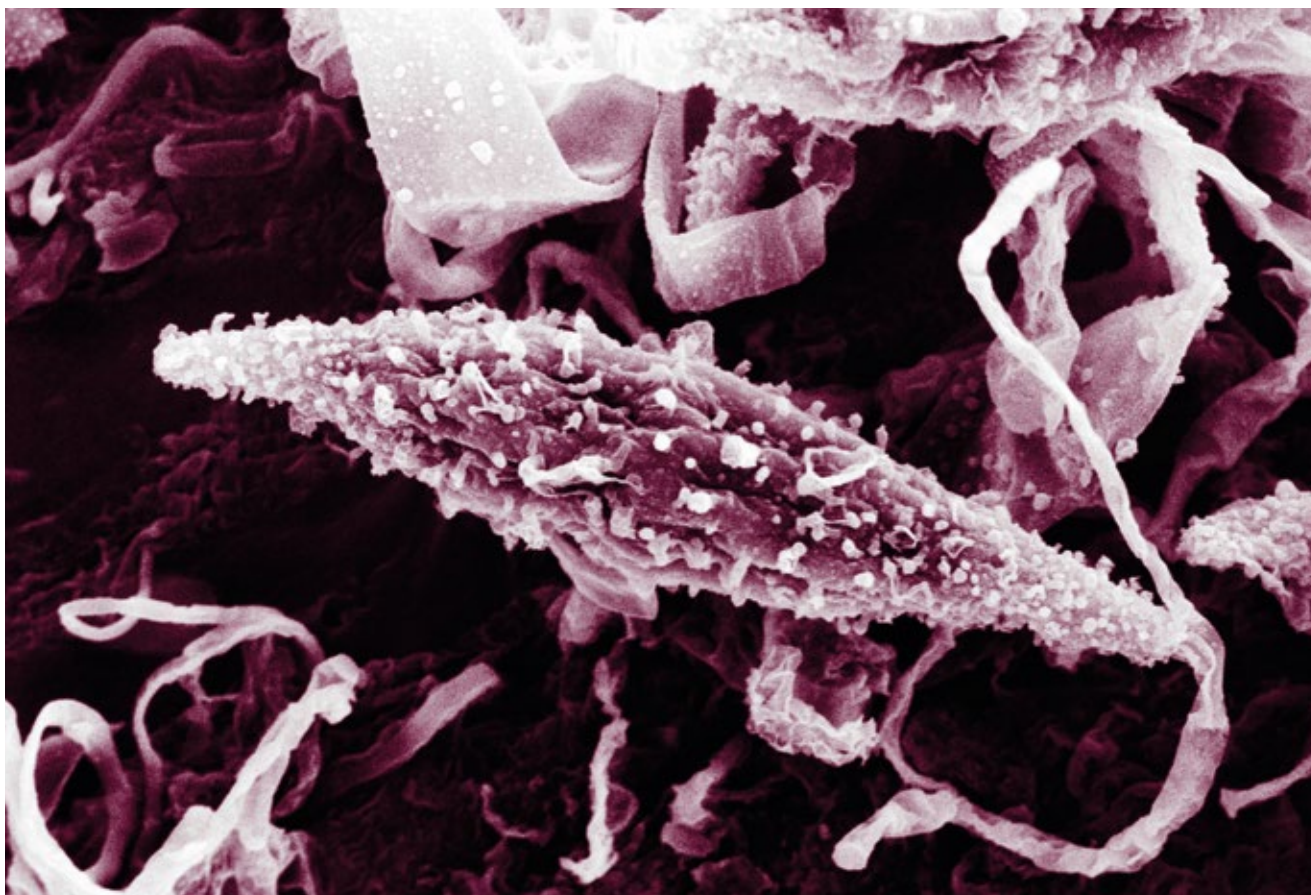
## Tříkomorová Petriho miska s DTM / ESA / SAB

Test na kultivaci hub se skládá z jednotlivě balených tříkomorových Petriho misek s odnímatelnými víčky, které umožňují snadnou inokulaci a odběr vzorků pro účely identifikace. Jednotlivé misky obsahují **dermatofytové testovací médium (DTM)**, agar ESA (Enhanced Sporulation Agar) a Sabouraudův agar (SAB) a jsou určeny k diagnostice nejvýznamnějších veterinárních patogenních hub zvaných dermatofyty: *Microsporum*, *Trichophyton* a *Epidermophyton* spp. Stejně jako DTM, i ESA obsahuje látky, které potlačují růst bakterií a saprofytických hub, jeho barva se však mění ze žlutavé na modrozelenou. Jedinečnost **ESA** spočívá v tom, že zvyšuje pigmentaci i sporulaci dermatofytů, což umožňuje správnou identifikaci izolátů jednotlivých hub.

**Sabouraudův agar** je neselektivní průhledné médium, na kterém rostou všechny druhy hub.



Kód produktu	Popis
2800581	DTM/ESA/SAB Dermatophyte test CVET 4ks



## Diagnostické rychlotesty

V naší nabídce naleznete kompletní řadu imunochromatických rychlotestů.

- K dispozici jsou balení po 2 testech a po 10 testech.
- Uživatelsky jednoduchá a okamžitá diagnostika na místě.
- Rychlé výsledky viditelné během několika minut.
- Lze skladovat při pokojové teplotě.
- Před použitím není potřeba produkt temperovat.



### Přehled dostupných diagnostických rychlotestů

Sada 2 testů	Sada 10 testů		Antigen (Ag) nebo protilátka (Ab)	Druh zvířete	Druh vzorku
2800014	2800004	Test FeLV CVET	Ag	Kočka	Krev
2800015	2800005	Test FIV CVET	Ab	Kočka	
2800016	2800006	Test FeLV/FIV CVET	Ag + Ab	Kočka	
-	2800013	Test Leishmania CVET	Ab	Pes	
2802014	2802015	Test Dirofilaria immitis CVET	Ag	Pes	
2802016	2802017	Test Dirofilar/Anaplas/Ehrlich/Leishman.Combi CVET	Ag / Ab	Pes	
2800017	2800007	Test Parvovirus CPV FPV CVET	Ag	Kočka a pes	Trus
2800019	2800009	Test Giardiosis CVET	Ag	Kočka a pes	
2800020	2800010	Test Parvo/Corona Combi CVET	Ag	Kočka a pes	
2800021	2800011	Test Parvo/Corona/Giardia Combi CVET	Ag	Kočka a pes	
2800018	2800008	Test Corona CVET	Ag	Kočka a pes	
2800022	2800012	Test Borrelia CVET	Ag		Klíště
-	2802736	Test Giardia+CPE combined test 10ks CVET	Ag	Kočka a pes	Trus

### Přehled citlivosti a specifičnosti

Produkt	Kód položky	Citlivost	Specifičnost
Test FeLV CVET	2800004 2800014	94,59%	99,99%
Test FIV CVET	2800005 2800015	91,67%	97,83%
Test Parvovirus CPV FPV CVET	2800007 2800017	93,33%	99,99%
Test Corona CVET	2800008 2800018	99,99%	97,50%
Test Giardiosis CVET	2800009 2800019	96,00%	97,22%
Test Canine Leishmania Ab CVET	2800013	95,24%	99,99%
Test Borrelia CVET	2800012 2800022	92,86%	95,83%
Test Dirofilaria Immitis Ag CVET	2802014 2802015	94,12%	99,99%
Test Dirofilar/Anaplas/Ehrlich/Leishman. Combi CVET	2802016 2802017	94,12%	99,99%
		93,62%	97,56%
		92,50%	96,67%
		95,24%	99,99%
Test Giardia+CPE combined test CVET	2802736	96,00%	97,22%
		97,83%	98,15%

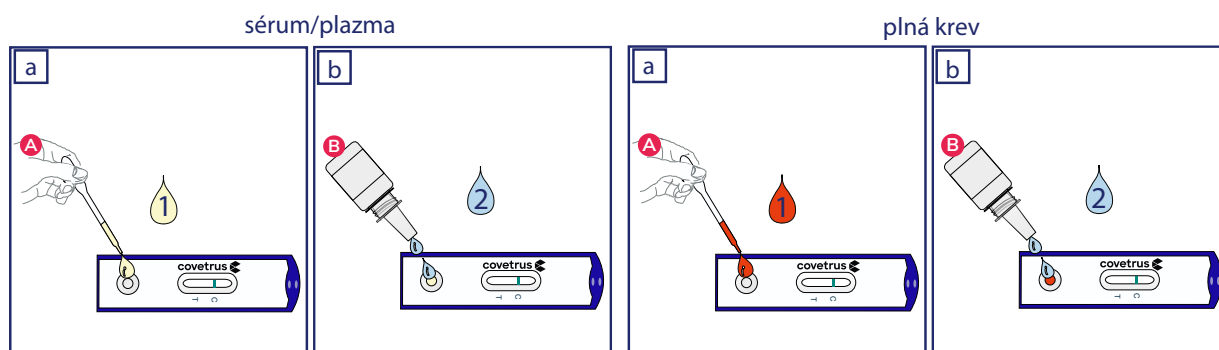


### Vzorky krve

- Nejvhodnějšími typy vzorků jsou: čerstvě odebrané sérum, plazma, nebo plná krev.
- Sérum nebo plazmu co nejrychleji oddělte od plné krve.
- Vzorek plné krve použijte co nejrychleji. Použijte heparinizovanou nebo EDTA krev.

**Poznámka:** použití vzorků plné krve může mít za následek nižší citlivost detekce. V případě negativního výsledku testu s plnou krví by měl být při přetrvávajícím podezření na infekci test opakován se vzorkem séra nebo plazmy z plné krve, aby se dosáhlo maximální citlivosti detekce.

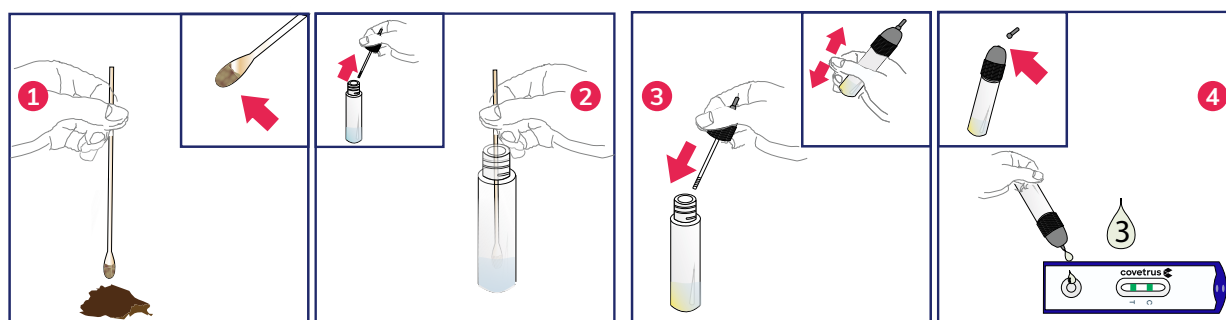
### Vzorek krve - postup testování



### Vzorky trusu

- Optimálním materiálem pro vzorky je čerstvý psí nebo kočičí trus.
- Pokud nelze test provést ve stejný den, lze vzorek skladovat maximálně 2 dny při teplotě 2-8 °C. Před provedením testu je nutné nechat vzorek ohřát na pokojovou teplotu (15-18 °C).
- Lze testovat i směsné vzorky.

### Vzorek trusu – postup testování



## Diagnostické rychlotesty



### Test FeLV – pro kočky

FeLV rychlotest se používá k detekci antigenu viru kočičí leukémie (FeLV).

- **Vzorek:** sérum, plazma, plná krev (EDTA/heparinizovaná).
- **Test:** FeLV antigeny.

Kód produktu	Popis
2800004	Test FeLV 10ks CVET
2800014	Test FeLV 2ks CVET



### Test FIV – pro kočky

FIV rychlotest se používá k detekci protilátek proti viru kočičí imunodeficience (FIV).

- **Vzorek:** sérum, plazma, plná krev (EDTA/heparinizovaná).
- **Test:** FIV protilátky.

Kód produktu	Popis
2800005	Test FIV 10ks CVET
2800015	Test FIV 2ks CVET



### Test FeLV + FIV – pro kočky

FeLV & FIV rychlotest se používá k detekci antigenu viru kočičí leukémie (FeLV) a protilátek proti viru kočičí imunodeficience (FIV).

- **Vzorek:** sérum, plazma, plná krev (EDTA/heparinizovaná).
- **Test:** FeLV antigeny a FIV protilátky.

Kód produktu	Popis
2800006	Test FeLV/FIV 10ks CVET
2800016	Test FeLV/FIV 2ks CVET



### Test na leishmaniózu – pro psy

Rychlotest na leishmaniózu se používá pro detekci protilátek proti Leishmanii.

- **Vzorek:** sérum, plazma, plná krev (EDTA/heparinizovaná).
- **Test:** protilátky proti leishmanii.

Kód produktu	Popis
2800013	Test Canine Leishmania 10ks CVET

### Test na parvovirózu – pro kočky a psy



Test na parvovirózu se používá k rychlé a spolehlivé detekci antigenu parvovirů (CPV a FPV) ve vzorcích trusu psů a koček.

- Vzorek: trus.
- Test: CPV a FPV antigeny.

Kód produktu	Popis
2800007	Test Parvovirus CPV FPV 10ks CVET
2800017	Test Parvovirus CPV FPV 2ks CVET

### Test na koronavirózu – pro kočky a psy



Test na koronavirózu se používá k rychlé a spolehlivé detekci antigenu koronavirů (CCV a FCoV) ve vzorcích trusu psů a koček.

- Vzorek: trus.
- Test: CCV a FCoV antigeny.

Kód produktu	Popis
2800008	Test Corona 10ks CVET
2800018	Test Corona 2ks CVET

### Test na giardiózu – pro kočky a psy



Test na giardiózu se používá k rychlé a spolehlivé detekci antigenu giardie ve vzorcích trusu psů a koček.

- Vzorek: trus.
- Test: antigen giardie.

Kód produktu	Popis
2800009	Test Giardiosis 10ks CVET
2800019	Test Giardiosis 2ks CVET

### Test na parvovirózu/koronavirózu – pro kočky a psy



Kombinovaný test CPV + FCoV umožňuje rychlou a spolehlivou detekci antigenu parvovirů (CPV a FPV) a koronavirů (CCV a FCoV) ve vzorcích trusu.

- Vzorek: trus.
- Test: CPV, FPV, CCV a FCoV antigeny.

Kód produktu	Popis
2800010	Test Parvo/Corona Combi 10ks CVET
2800020	Test Parvo/Corona/Combi 2ks CVET



### Test na parvovirózu/koronavirózu/giardiózu – pro kočky a psy

Kombinovaný test CPV + FCoV + Giardia umožňuje rychlou a spolehlivou detekci antigenu parvovirů (CPV a FPV), koronavirů (CCV a FCoV) a giardie ve vzorcích trusu.

- **Vzorek:** trus.
- **Test:** antigeny CPV, FPV, CCV, FCoV a giardie.

Kód produktu	Popis
2800011	Test Parvo/Corona/Giardia Combi 10ks CVET
2800021	Test Parvo/Corona/Giardia Combi 2ks CVET



### Test na boreliózu

Test na boreliózu slouží k testování klíšťat na antigeny bakterií Borrelia.

- **Vzorek:** klíšťata.
- **Test:** Borrelia antigeny.

Kód produktu	Popis
2800012	Test Borrelia 10ks CVET
2800022	Test Borrelia 2ks CVET



### Test na Dirofilaria immitis – pro psy

Jednorázový test na Dirofilaria immitis se používá na detekci antigenu Dirofilaria immitis v plné krvi, séru a plazmě.

- Snadné použití přímo v ordinaci, výsledky jsou k dispozici během několika minut.
- Přímá detekce antigenů Dirofilaria immitis v plné krvi, séru a plazmě.
- Detekce je možná již po 6-8 měsících od infekce.
- Skladování při teplotě 2-30 °C.



Kód produktu	Popis
2802015	Test Dirofilaria Immitis 10ks CVET
2802014	Test Dirofilaria Immitis 2ks CVET

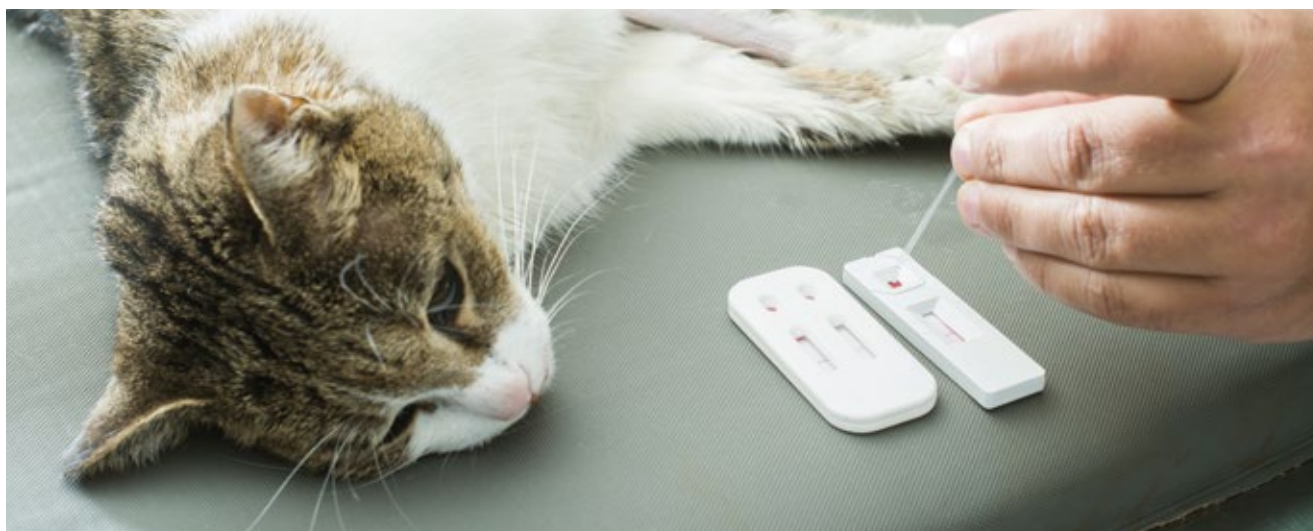


### Test na giardiózu a Clostridium perfringens – pro psy a kočky

Kombinovaný test na giardiózu a Clostridium perfringens se používá k rychlé a polehlivé detekci antigenů ve vzorcích trusu psů a koček.

- **Vzorek:** trus.
- **Test:** antigeny Giardie a Clostridia perfringens.

Kód produktu	Popis
2802736	Test Giardia+CPE combined test 10ks CVET



### Kombinovaný Ag test na *Dirofilaria* a Ab test na *Anaplasma* + *Ehrlichia* + *Leishmania* – pro psy

Kombinovaný Ag test na *Dirofilaria* a Ab test na *Anaplasma* + *Ehrlichia* + *Leishmania* se používá k detekci *Dirofilaria*, *Anaplasma*, *Ehrlichia* a *Leishmania* v plné krvi, séru a plazmě.

Tento rychlotest je určen k detekci antigenu *Dirofilaria immitis*, protilátek proti *Anaplasma phagocytophilum*, protilátek proti *Ehrlichia canis* a protilátek proti leishmanióze u psů.

- Použití přímo v ordinaci, výsledek je k dispozici během několika minut.
- Přímá detekce protilátek v plné krvi, séru a plazmě.
- Snadné použití.
- Skladování při teplotě 2–30 °C.



Kód produktu	Popis
2802017	Test <i>Dirofilar</i> / <i>Anaplas</i> / <i>Ehrlich</i> / <i>Leishman</i> .Combi 10ks CVET
2802016	Test <i>Dirofilar</i> / <i>Anaplas</i> / <i>Ehrlich</i> / <i>Leishman</i> .Combi 2ks CVET

*Anaplasma* a *Ehrlichia* jsou intracelulární bakterie přenášené vektorem (klíšťaty), *Dirofilaria immitis* a psí leishmanióza jsou přenášeny komáry sajícími krev.

**D. immitis (CHW):** infekce *D. immitis* může u psů vést k závažnému až smrtelnému onemocnění. Dospělí srdeční červi mohou ve zvířatech přežívat 5 až 7 let. Antigenní test se používá k detekci cirkulujících antigenů *D. immitis* v krvi, které poukazují na dospělé samice srdečních červů.

**Anaplazmóza:** v Evropě se *Anaplasma phagocytophilum* vyskytuje u domácích psů. Protilátky jsou detekovány pomocí antigenů *A. phagocytophilum*.

**Ehrlichioza:** u psů infikovaných *Ehrlichie* dochází k vývoji monocytární ehrlichiozy psů. Výskyt infekcí souvisí s šířením vektoru *R. sanguineus*. Protilátky jsou detekovány pomocí antigenů *E. canis*.

**Leishmanióza:** v Evropě je leishmanióza psů způsobena prvokem *Leishmania infantum*. Protilátky se detekují pomocí specifického antigenu a lze je u nemocných psů zjistit přibližně 6-8 týdnů od začátku infekce.

## Veterinární glukometr

### Veterinární glukometr

Covetrus nabízí veterinární glukometr speciálně vyvinutý pro psy a kočky. Měření trvá pouhých 5 s.

Díky technologii Sip-In (automatické natažení krve) je měření hodnoty krevního cukru u psů a koček jednoduché, i když je objem vzorku velmi malý 0,4  $\mu$ l. Sip-In technologie je prevencí nehygienické manipulace s krví.

- Speciálně vyvinut pro psy a kočky.
- Jednoduché použití veterináři i majiteli zvířat.
- Minimálním objemem vzorku je 0,4  $\mu$ l.
- Dva typy vzorku: čerstvá kapilární nebo žilní krev.
- Měření trvá pouze 5 s.
- Paměť: 500 výsledků testů.
- Každý set obsahuje: glukometr, přenosné pouzdro, 2x baterie, uživatelský manuál, rychlý uživatelský průvodce.



Kód produktu	Popis
2800658	Glukometr VET Glucose Meter mmol/l CVET

### Proč používat veterinární glukometr místo humánního glukometru?

Hodnoty měření glukózy v krvi zvířat získané při použití humánních glukometrů nejsou tak přesné (jsou nižší) než při použití veterinárních glukometrů. Důvodem, proč nejsou hodnoty získané při měření humánním glukometrem přesné, je odlišná distribuce glukózy v krvi zvířat a lidí. Dalším faktorem je odlišná velikost červených krvinek.

- **Lidé:** 58 % glukózy je lokalizované v plazmě a 42 % glukózy je v červených krvinkách.
- **Psi:** 87,5 % glukózy je lokalizované v plazmě a 12,5 % glukózy je v červených krvinkách.
- **Kočky:** 93 % glukózy je lokalizované v plazmě a pouze 7 % glukózy je v červených krvinkách.



## Proužky ke glukometru VET Glucose Meter



Testovací proužky ke glukometru VET Glucose Meter (2800658). Balení obsahuje 25 proužků.

Kód produktu	Popis
2800660	Proužky ke glukometru VET Glucose Meter 25ks CVET

## Roztok kontrolní ke glukometru VET Glucose Meter

Kontrolní roztok je používán pro měření funkčnosti přístroje a proužků. Může být také použit v případech:

- pokud chcete udělat tréninkové měření bez vzorku krve,
- pokud chcete ověřit funkčnost přístroje a proužků například po pádu apod.,
- pokud usuzujete, že výsledky měření nejsou správné a nekorespondují s aktuálním stavem zvířete.



Kód produktu	Popis
2800661	Roztok kontrolní ke glukometru VET Glucose Meter CVET

## Lancety VET Safety

Slouží k bezpečnému odběru vzorku kapilární krve pro měření hodnoty glukózy v krvi u psů a koček. Bez rizika poranění uživatele. Bezpečnostní lancety jsou charakteristické elegantním designem a nízkou hmotností. Jednoduché zacházení díky automatickému spuštění garantuje optimální produkci množství kapilární krve pro měření hladiny krevního cukru.

Produkt je určen k jednorázovému použití, lanceta je po použití zabezpečena.



Kód produktu	Popis
1 2800662	● Lancety VET Safety pro kočky 100ks CVET
2 2800663	● Lancety VET Safety pro psy 100ks CVET

## Fonendoskopy

Řada Nurse



Řada Dual-head



Řada Cardiology



Řada Rappaport



## Fonendoskopy Dual-head

★ Doporučeno pro veterinární použití.

## Professional

Profesionální fonendoskopy s masivním hrudním snímačem z nerezové oceli pro vynikající akustickou citlivost. Binaurální trubice z nerezové oceli se zesílenou vnitřní pružinovou konstrukcí zajišťuje mimořádnou odolnost při zachování přenosnosti. Silnostěnné trubky typu Y bez latexu s vnitřním třicístým konektorem zajišťují vynikající přenos zvuku. Ušní trubice jsou trvale nastaveny pod anatomicky správným úhlem pro lepší přenos zvuku do zvukovodů. Měkké šroubovací ušní olivky zajišťují maximální pohodlí a vynikající akustické utěsnění zvukovodu. Součástí dodávky je také jmenovka, náhradní membrána, pár velkých měkkých šroubovacích a pevných ušních olivek. Délka hadičky je 570 mm a celková délka je 780 mm s průměrem hlavy 43/38 mm.

## Kód produktu Popis

2802391	● Fonendoskop CVET Adult 2-komorový, burgund.červeň NEW
2802390	● Fonendoskop CVET Adult 2-komorový, černá NEW
2802392	● Fonendoskop CVET Adult 2-komorový, námoř.modrá NEW



## Standard

Fonendoskopy s hrudními snímači z chromované zinkové slitiny s vysokou hustotou pro vynikající přenos zvuku. Nastavitelný binaurál z chromované mosazi s bílými ABS olivkami pro pohodlné nošení. Odolná jednodílná lisovaná PVC „X“ hadička bez obsahu latexu. Černá barva, oboustranná hlava, délka hadičky je 540 mm, celková délka je 760 mm s průměrem hlavy 49/31 mm.

## Kód produktu Popis

2801029	● Fonendoskop CVET dvoukomorový 1-hadičkový černý
2801030	● Fonendoskop CVET dvoukomorový 1-hadičkový šedý
2801031	● Fonendoskop CVET dvoukomorový 1-hadičkový král. modrá
2801032	● Fonendoskop CVET dvoukomorový 1-hadičkový červený
2801033	● Fonendoskop CVET Small Head černý
2801034	● Fonendoskop CVET Mini Head šedý



### Kardiologický fonendoskop

Profesionální fonendoskop řady Cardiology. Extra hluboký zvon pro nízkofrekvenční odezvy, ultra-citlivá membrána pro zesílení a jasnější přenos vysokých frekvencí, nechladicí zvon a okraj membrány pro pohodlí pacienta.

Kód produktu	Popis
2801024	● Fonendoskop CVET Cardiology černá



### Fonendoskopy Rappaport

#### Professional

Profesionální fonendoskopy typu Rappaport s hrudními snímači z chromované zinkové slitiny s vysokou hustotou pro vynikající přenos zvuku. Dvě silnostěnné hadičky o délce 560 mm bez obsahu latexu zajišťují individuální přenos zvuku z hrudního snímače do obou uší. Vynikající přenos zajišťuje velký binaurál z chromované mosazi. Sada příslušenství obsahuje hrudní snímač z chromované zinkové slitiny pro dospělé i pro pediatrické pacienty, tři černé plastové nechladicí snímače, dvě náhradní membrány různých velikostí a dva páry ušních olivek. Celková délka je 730 mm s průměrem hlavy 45/32 mm.

Kód produktu	Popis
2801020	● Fonendoskop CVET Rappaport, černá
2801021	● Fonendoskop CVET Rappaport námoř.modrá
2801022	● Fonendoskop CVET Rappaport oranžová
2801023	● Fonendoskop CVET Rappaport královská modrá



### Fonendoskopy Nurse

Fonendoskopy s hrudními snímači z chromované zinkové slitiny s vysokou hustotou pro vynikající přenos zvuku. Nastavitelný binaurál z chromované mosazi s bílými ABS ušními olivkami pro pohodlné nošení. Odolná jednodílná lisovaná PVC „X“ hadička bez obsahu latexu. Snímač typu Nurse. Délka hadičky je 540 mm a celková délka je 760 mm s průměrem hlavy 49 mm.

Kód produktu	Popis
2801025	● Fonendoskop CVET jednokomorový 1-hadičkový černá
2801026	● Fonendoskop CVET jednokomorový 1-hadičkový šedá
2801027	● Fonendoskop CVET jednokomorový 1-hadičkový král.modrá
2801028	● Fonendoskop CVET jednokomorový 1-hadičkový červená



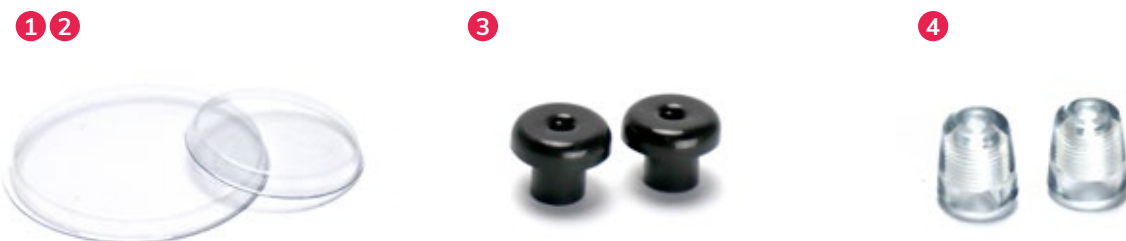
## Náhradní díly



### Fonendoskopy Dual-head

#### Kód produktu Popis

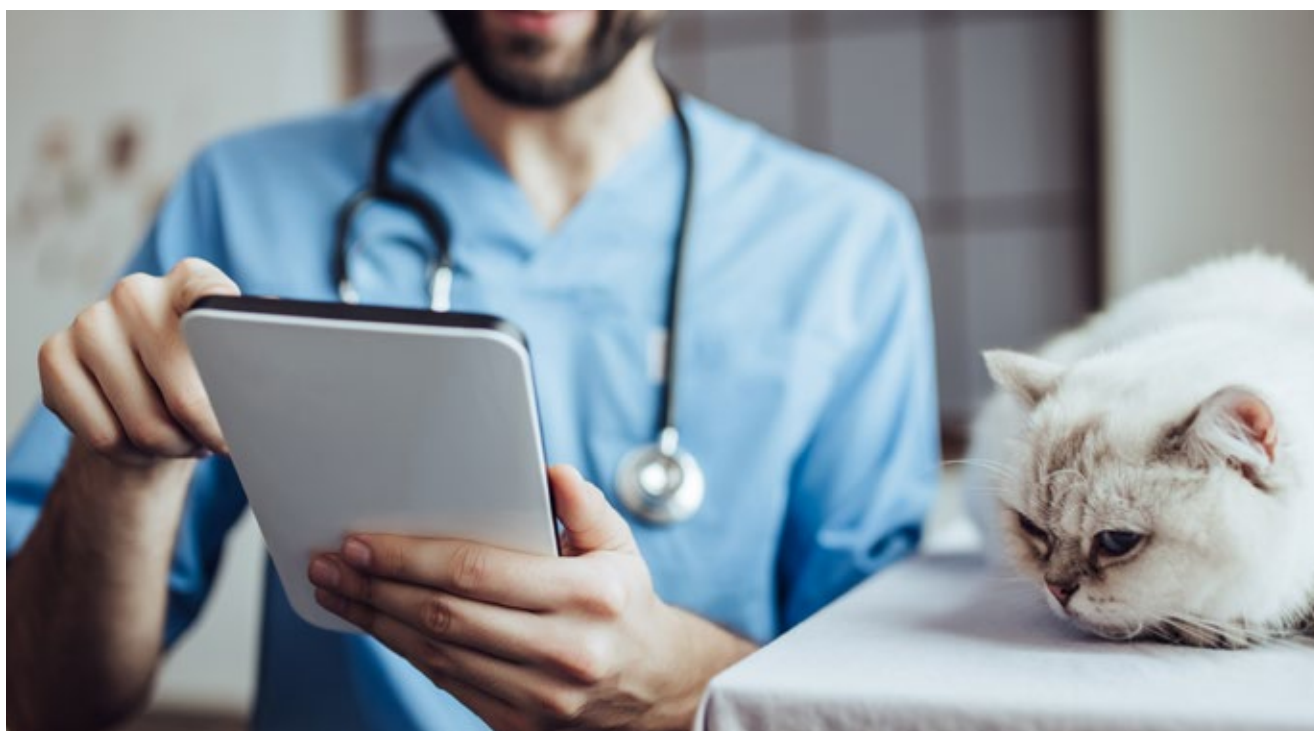
- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 2801035 | Membrána pro fonendoskop CVET Adult 2-komorový             |
| 2 | 2801036 | Olivky náhr. velké měkké pro fonend. CVET Adult 2-komorový |
| 3 | 2801037 | Olivky náhr. malé měkké pro fonend. CVET Adult 2-komorový  |



### Fonendoskopy Rappaport

#### Kód produktu Popis

- |   |         |   |
|---|---------|---|
| 1 | 2801038 | Membrána pro fonendoskop CVET Rappaport velká         |
| 2 | 2801039 | Membrána pro fonendoskop CVET Rappaport malá          |
| 3 | 2801040 | Olivky náhr. měkké pro fonend. CVET Rappaport         |
| 4 | 2801041 | Olivky náhr. měkké transp. pro fonend. CVET Rappaport |



## Ostatní

### Digitální teploměr

Digitální teploměr pro profesionální i domácí použití.

- Výsledek za 30 s.
- Vodotěsný, s alarmem v případě horečky.
- Funkce paměti.
- Lze nastavit na °C nebo °F.
- Baterie lze vyměnit.
- Bílá/modrá barva.
- Vhodný pro menší zvířata.



Kód produktu	Popis
2800568	Teploměr digitální CVET

### Digitální teploměr s ohebným hrotem

Digitální teploměr s ohebným hrotem pro veterinární použití.

- Ohebný hrot.
- Výsledek za 10 s.
- Vodotěsný, s alarmem v případě horečky.
- Snadno čitelný displej.
- Funkce paměti.
- Lze nastavit na °C nebo °F.
- Baterie lze vyměnit.
- Bílá/modrá barva.



Kód produktu	Popis
2800569	Teploměr digitální s flexi koncem CVET

### Obal na teploměr

Obal na hrot teploměru z tenké fólie, bez lubrikantu.

- Neovlivňuje výsledek měření.
- Ochrana před kontaminací a infekcemi.
- Zajišťuje neustále čistý teploměr.
- Vhodný pro všechny digitální teploměry Covetrus (2800568 - 2800569).

Kód produktu	Popis
2800832	Obal na teploměr 50ks CVET



## Světýlko vyšetřovací

Jednorázové lékařské světýlko pro vyšetření zornic, snadno přenosné v náprsní kapse.

- Jednorázové (průměrná provozní doba: 3 h).
- Uzavřený soustředěný paprsek.
- Aktivace kapesním klipem.
- S měrkou na zornice.



Kód produktu	Popis
2800793	Světýlko vyšetřovací tužka CVET 6ks

## Perkusní kladívko

Gumová hlavice slouží k úderům na šlachy, svaly a nervy při hledání reflexu pacienta.

- Robustní kovová rukojeť pohodlná na uchopení.
- Šedá pryžová hlava.
- Délka 17 cm.



Kód produktu	Popis
2801228	Kladívko perkusní Taylor 17cm CVET

## Reflexní kladívko

Chirurgický nástroj sloužící k testování reflexů hlubokých šlach při vyšetřování abnormalit nervového systému.



Kód produktu	Popis
2801242	Kladívko reflexní Troemner 24cm CVET

## Bioptické jehly

Bioptické jehly usnadňují odebrání vzorků kůže a tkání s maximální přesností a minimální traumatizací pacienta. Balení po 1 ks, sterilní.

- Hladké ostří z nerezové oceli.
- Profilovaná rukojeť pro bezpečné uchopení a optimální vedení.
- Snadná identifikace díky informaci o velikosti na každé jehle.



Kód produktu	Popis
2800971CZ	Jehla bioptická na kůži 2.0mm CVET 1ks
2800972CZ	Jehla bioptická na kůži 3.0mm CVET 1ks
2800973CZ	Jehla bioptická na kůži 4.0mm CVET 1ks
2800974CZ	Jehla bioptická na kůži 5.0mm CVET 1ks
2800975CZ	Jehla bioptická na kůži 6.0mm CVET 1ks
2800976CZ	Jehla bioptická na kůži 7.0mm CVET 1ks
2800977CZ	Jehla bioptická na kůži 8.0mm CVET 1ks

## Dermální kyreta

Jednostranný ostrý břit z nerezové oceli umožňuje optimální kyretáž. Kyrety jsou extrémně ostré a jsou opatřeny ochrannými krytkami. Dermální kyreta je vyrobena z prvotřídní nerezové oceli a je opatřena prémiovou plastovou rukojetí. Neobsahuje ftaláty. Jednorázové kyrety jsou jednotlivě balené, sterilní a připravené k použití.



Kód produktu	Popis
2801005CZ	Kyreta dermální sterilní 1ks CVET 2.0 mm
2801006CZ	Kyreta dermální sterilní 1ks CVET 3.0 mm
2801007CZ	Kyreta dermální sterilní 1ks CVET 4.0 mm
2801008CZ	Kyreta dermální sterilní 1ks CVET 5.0 mm
2801009CZ	Kyreta dermální sterilní 1ks CVET 7.0 mm

## Nosní spekulum

Nosní zrcátko je ideální pro vyšetření dutiny nosní, nosní sliznice, nosní přepážky, skořepy nosní a patologických změn, jako jsou sekrece, deformace přepážky, či zánětlivé nebo nádorové změny. Je také užitečným nástrojem při endoskopických nosních zákrocích.



Kód produktu	Popis
2801227	Spekulum nosní Hartmann-Halle 2 15,5cm CVET

- Uzavřené kuželové čepele nejprve vsuňte do nosní dírky.
- Poté je pomocí rukojetí pomalu rozevřete.
- Ploché zúžení čepelí usnadňuje přístup do úzkých otvorů.
- Toto nosní zrcátko má integrovaný šroubový kloub.

## Lopatka na jazyk

Lopatka na jazyk slouží k vyšetření dutiny ústní a krku.

### Dřevěná

Nesterilní dřevěné lékařské lopatky jsou vyrobeny z pružného a nelámavého březového dřeva s hladkým povrchem. Velikost pro dospělá zvířata je 15 cm.



Kód produktu	Popis
2800167	Lopatka na jazyk dřevěná nesterilní 15cm 500ks CVET

### Kovová

Kód produktu	Popis
2801187	Lopatka na jazyk 16/22 mm 17cm CVET





## Laboratoř

### Mikroskla

#### Mikroskla podložní se zabroušenými hranami

Mikroskla podložní pro použití ve zdravotnických laboratořích.

- Mytá a leštěná.
- Rozměr: 76 x 26 mm.
- Zabroušené hrany, rohy 45 °.
- K dispozici v čirém provedení nebo s matnými okraji.



Čirá

**Kód produktu** 2800599 **Popis** Mikroskla podložní 76x26mm CVET 50ks



S matnými okraji

**Kód produktu** 2802448 **Popis** Mikroskla podložní 76x26 mat.okraj CVET 50ks

#### Mikroskla krycí

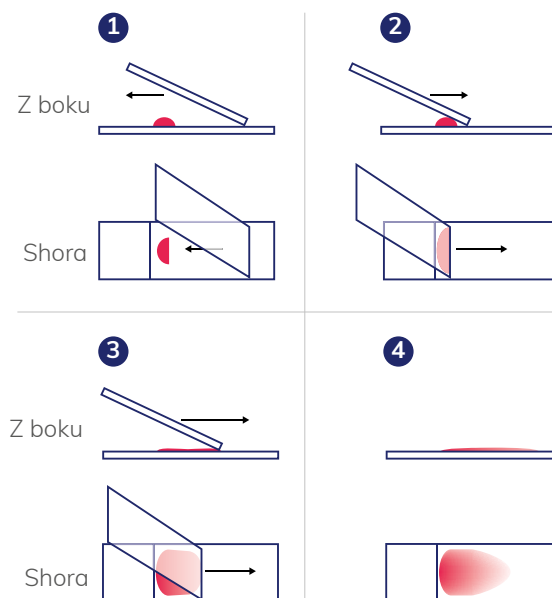
Mikroskla krycí pro podložní mikroskla.

- Rozměr: 18 x 18 mm.
- Tloušťka: 0,13–0,16 mm.

**Kód produktu** 2800601 **Popis** Mikroskla krycí 18x18mm CVET 100ks



#### Příprava krevního nátěru



Pro informace  
o naší řadě mikroskopů  
a WiFi kamer,  
viz kapitola Přístroje

## Ostatní

## Pasteurova pipeta

Nesterilní Pasteurova pipeta vyrobená z polyethylenu.

- Objem: 3 ml.
- Délka: 15 cm, nesterilní.
- Balení 50 ks.



Kód produktu	Popis
2800002	Pipeta plastová 3ml 50ks CVET

## Tyčinky vatové dřevěné



Měkké savé tyčinky s bavlněným koncem umožňují snadnou aplikaci a nepouští vlákna. Tyto tyčinky jsou vyrobeny z vysoce kvalitního březového dřeva a vyznačují se vynikajícími vlastnostmi.

- Nesterilní.
- K dispozici ve třech velikostech.

Kód produktu	Popis
2800165	Tyčinky vatové nesteril.dřevěné 15cm 100ks CVET
2800166	Tyčinky vatové nesteril.dřevěné 20cm 50ks CVET
2802048	Tyčinky vatové nesteril.dřevěné 8cm 200ks CVET



## Sada na čištění mikroskopu

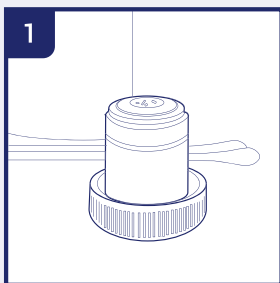
Sada na čištění mikroskopů obsahuje: roztok na čištění čoček, savý papír, hadřík na čočky, který nepouští vlákna, kartáček, vzduchový balonek a vatové tampony.

Kód produktu	Popis
2801953	Čistící sada pro mikroskop CVET

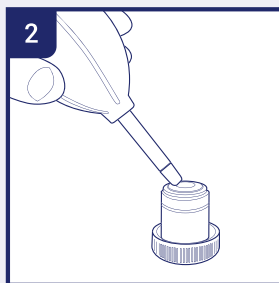


### Jak udržovat optiku v čistotě

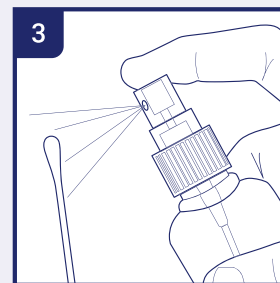
Částice prachu a nečistoty mají negativní vliv na kvalitu obrazu. Udržování optického systému mikroskopu v čistotě je nezbytné pro dosažení co nejlepší kvality obrazu a celkové životnosti mikroskopu. Prach a nečistoty na optických prvcích, jako jsou čočky, hranoly a filtry, které jsou ponechány bez povšimnutí, může být obtížné – nebo dokonce nemožné – odstranit a mohou vést k tvorbě plísní.



Umístěte objektiv nebo okulár na bezpečné místo. Lze použít krytku objektivu, okuláry lze umístit do výřezů v úložném boxu. Kondenzátory a sběrné čočky mohou zůstat na mikroskopu.



Aby se předešlo poškrábání povlaků a skleněné optiky, pokuste se nečistoty a prach, které ulpěly na optickém povrchu, nejprve odstranit pomocí vzduchového balonku nebo pomocí suchého stlačeného vzduchu (vzduch musí být bez oleje a pouze pod mírným tlakem).

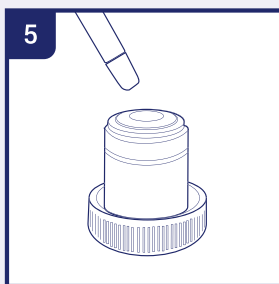


Použijte savý papír na čočky, vatový tampon nebo hadřík. Tampon, savý papír nebo hadřík navlhčete malým množstvím roztoku nebo směsi na čištění čoček (buď čistým isopropanolem, nebo směsí tvořenou 7 díly éteru a 3 díly alkoholu).

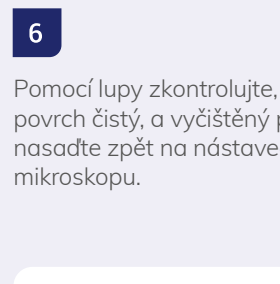


Čočku očistěte špičkou vatové tyčinky nebo papíru na čočky.\* Při čištění povrchu velkých čoček otírejte čočku od středu směrem k okrajům krouživým pohybem a slabým tlakem, nepoužívejte klikatý pohyb. Každý papír na čočky nebo vatový tampon po jednom použití zlikvidujte.

\* Použijte prosím dostatečné množství papíru na čočky, aby rozpuštěná mastnota z rukou nepronikla papírem na čistěný povrch.



Počkejte, dokud se čistící roztok neodpaří. Tento proces můžete urychlit použitím suchého stlačeného vzduchu.



Pomocí lupy zkontrolujte, zda je povrch čistý, a vyčištěný předmět nasadte zpět na nástavec mikroskopu.

### Upozornění

Čištění optických povrchů popsané v tomto návodu se vztahuje pouze na vnější povrchy objektivů, okulárů, filtrů a kondenzátorů. Čištění vnitřních povrchů musí vždy provádět distributor mikroskopů.



Přinášíme  
pokrok do světa  
veterinární  
medicíny



Značka **Covetrus Essentials** nabízí komplexní portfolio produktů pro použití ve veterinární praxi.

Proč zvolit novou veterinární značku Covetrus Essentials?



Speciálně navržena pro veterinární lékaře.



Široký sortiment spotřebních produktů, instrumentária a malých přístrojů.



Vysoká kvalita potvrzená experty, osvědčená v praxi.



Premiové produkty za atraktivních podmínek.

NOVIKO s.r.o.

Příjem objednávek: +420 541 426 310

e-mail: [noviko@noviko.cz](mailto:noviko@noviko.cz) | [www.noviko-online.cz](http://www.noviko-online.cz) | [www.noviko.cz](http://www.noviko.cz)



## Identifikace, ochrana, péče a ostatní

### Identifikace

#### Identifikační čipy pro domácí zvířata

Identifikační čipy pro domácí zvířata v aplikátoru připravené k použití. Každý mikročip je samostatně zabalen společně s jednorázovým aplikátorem.

- Sterilní, jednorázové.
- Mikročip se již nachází uvnitř jehly, připravený k použití.
- Mikročipy jsou potaženy povlakem zabraňujícím jejich migraci.
- V každém boxu je umístěn seznam s čísly 10 mikročipů.
- Čipy jsou dostupné ve dvou velikostech:
  - **standardní (2,12 x 12 mm):** vhodné pro všechny psy, kočky a větší domácí zvířata,
  - **malé (1,5 x 9 mm):** vhodné pro kočky a většinu psů, čip je však zapotřebí skenovat na kratší vzdálenost než u standardní verze.



Kód produktu	Popis
2800472	Mikročip CVET 2,12x12mm 10ks
2800473	Mikročip CVET 1,5x9mm 10ks



#### Kruhová čtečka mikročipů RTU

Čtečka čipů umožňuje skenování FDX-B (15 číslic a FDX-A (FECAVA)) čipů používaných pro identifikaci zvířat podle norem ISO 11784. Možnost přenosu dat a nabíjení čtečky pomocí USB kabelu.

- Zabudovaná dobíjecí baterie.
- Doba skenování: 8 s.
- 1 000 cyklů s jednou baterií.
- Rozměry: 135 x 33 mm.
- Hmotnost: 163 g.

Kód produktu	Popis
2800474	Čtecí zařízení VL CVET kruhové pro mikročipy



#### Ruční čtečka mikročipů

Pokročilý skener pro více druhů čipů, který je schopný číst mikročipy ISO FDX-A (bez AVID šifrování), FDX-B (15 číslic), Q5, EM4102, TIRIS HDX a prakticky všechny mikročipy pro identifikaci zvířat podle norem ISO 11784. Lze jej připojit přes USB rozhraní k počítači nebo notebooku. Vysoká citlivost, dobré čtení i u obézních zvířat.

- Dosah čtení: > 8 cm (běžné čipy).
- Paměť: možnost uložení až 1 000 čísel čipů pro sběr dat.
- Rozměry (d x š x v): 155 x 82 x 33 mm.
- Hmotnost: 155 g.
- Napájení: lithiová baterie, 1 400 mAh, 3,7 V.
- Nabíjení: mini USB konektor.

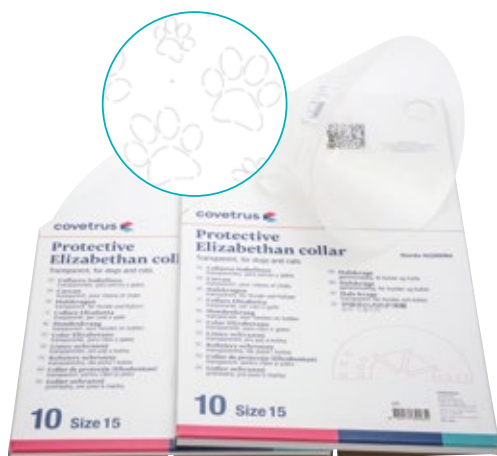
Kód produktu	Popis
2800475	Čtecí zařízení VL CVET pro mikročipy
2800476	Baterie pro čtecí zařízení CVET

## Ochranné pomůcky

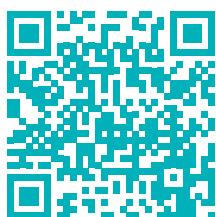
### Límce

Ochranný límec z měkkého a pružného polypropylenu.

- Transparentní.
- Zcela ekologický a recyklovatelný.
- Jednoduchý zavírací mechanismus.
- Očka v límci umožňují připnutí vodítka.
- K dispozici v 9 velikostech.



Kód produktu	Popis
2801967CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 7,5cm 1ks
2801968CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 10cm 1ks
2801969CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 12,5cm 1ks
2801970CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 15cm 1ks
2801971CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 20cm 1ks
2801972CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 25cm 1ks
2801973CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 30cm 1ks
2801974CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 35cm 1ks
2801975CZ	Límec ochranný CVET transparent tlapy 40cm 1ks



### Ochranné botičky Petcare



Hydrofobní ochranné botičky se suchým zipem pro psy. Zajišťují ochranu před infekcí a napomáhají hojení ran.

- Balení obsahuje 1 pár.
- K dispozici v 6 velikostech.

Velikost	Plemeno
S	Jorkšírský teriér, toy pudl
M	Jack Russel teriér, West Highland teriér
L	Border kolie, bígl, dalmatin
XL	Labrador, boxer, setr
XXL	Rotvajler, německá doga, německý ovčák
XXXL	Novofundlandský pes, bernardýn, leonberger

Kód produktu	Popis
2800821	Botička ochranná CVET S 130x60mm 2ks
2800822	Botička ochranná CVET M 150x75mm 2ks
2800823	Botička ochranná CVET L 177x85mm 2ks
2800824	Botička ochranná CVET XL 215x90mm 2ks
2800825	Botička ochranná CVET XXL 230x100mm 2ks
2800826	Botička ochranná CVET XXXL 230x110mm 2ks

## Nylonový náhubek pro psy

Nylonové náhubky s nastavitelnou stahovací sponou.

- Snadné a bezpečné nasazování.
- Pratelný.
- K dispozici v 9 velikostech.



Velikost	Plemeno
0	Jorkšírský teriér, trpasličí pudl a trpasličí jezevčík
1	Vípet, Jack Russell teriér, jezevčík a mops
2	Kolie, bígl, špringršpaněl, kokršpaněl a pudl
3	Labradorský retrívr, německý ovčák, dobrman, irský setr, bulteriér a stafordšírský bulteriér
4	Irský vlkodav, německá doga a pyrenejský horský pes
5	Rotvajler a bullmastif
6/4	Extra dlouhý
7/5	Extra dlouhý
8	Krátký náhubek

Kód produktu	Popis
2802305	Náhubek fixační pes č.0 1ks CVET
2802306	Náhubek fixační pes č.1 1ks CVET
2802307	Náhubek fixační pes č.2 1ks CVET
2802308	Náhubek fixační pes č.3 1ks CVET
2802309	Náhubek fixační pes č.4 1ks CVET
2802310	Náhubek fixační pes č.5 1ks CVET
2802311	Náhubek fixační pes č.6/4XL (extra-long) 1ks CVET
2802312	Náhubek fixační pes č.7/5XL (extra-long) 1ks CVET
2802313	Náhubek fixační pes č.8 1ks CVET

## Náhubek pro krátkonosá plemena

Snadné a bezpečné nasazení. Nastavitelný pásek na čelo a krk s nastavitelným uzávěrem. Spony a přezky z plastu – žádný tvrdý kov, který by mohl psovi ublížit.

- Maximální bezpečnost, vysoký komfort nošení.
- Polstrování uvnitř.
- Otvor pro krmění pamlsky a volné dýchání.
- Lze prát.
- Polyester.

Kód produktu	Popis
2802600	Náhubek pro krátkonosá plemena L 43-55cm CVET
2802599	Náhubek pro krátkonosá plemena M 40-49cm CVET
2802598	Náhubek pro krátkonosá plemena S 37-44cm CVET
2802601	Náhubek pro krátkonosá plemena XL 50-66cm CVET

### Průvodce velikostmi

4 velikosti:

S - obvod krku 35~44 cm (např. mops, kavalír King Charles španěl),  
 M - obvod krku 40~49 cm (např. francouzský buldoček),  
 L - obvod krku 43~55 cm (např. anglický buldok),  
 XL - obvod krku 50~66 cm (např. boxer).



## Plastový náhubek pro psy

Plastové náhubky s koženým řemínkem.

- K dispozici ve 12 velikostech.



Kód produktu	Popis
2800233	Náhubek UH č. 1 hnědý CVET
2800234	Náhubek UH č. 2 hnědý CVET
2800235	Náhubek UH č. 3 hnědý CVET
2800236	Náhubek UH č. 4 hnědý CVET
2800237	Náhubek UH č. 5 hnědý CVET
2800238	Náhubek UH č. 6 hnědý CVET
2800239	Náhubek UH č. 7 hnědý CVET
2800240	Náhubek UH č. 8 hnědý CVET
2800241	Náhubek UH č. 9 hnědý CVET
2800242	Náhubek UH č. 10 hnědý CVET
2800243	Náhubek UH č. 4 Boxer hnědý CVET
2800244	Náhubek UH č. 5 Boxer hnědý CVET

## Potřeby pro pěstění

### Hřebeny na blechy

Vysoce kvalitní hřeben proti blechám – s rukojetí nebo bez.

- Dostupný a netoxický způsob zjištění a odstranění blech.
- Pomáhá sledovat stav kůže a srsti zvířete.
- Pravidelným používáním tohoto hřebene proti blechám včas zjistíte přítomnost parazitů.
- Velmi husté hroty.
- Ergonomický design pro snadnou manipulaci.
- Při vyčesávání psa hřebenem proti blechám odstraníte blechy, jejich vajíčka i výkaly.
- Modrá barva.

#### Bez rukojeti

Kód produktu	Popis
2800665	Hřeben na blechy CVET



#### S rukojetí

Kód produktu	Popis
2800666	Hřeben na blechy s držadlem CVET



### Kleště

#### Plastové

Kleště na odstraňování klíšťat, ve tvaru pera. Plastové, červená barva.

Kód produktu	Popis
2800667	Kleště na klíšťata 1ks CVET



#### Se zkříženými rukojetmi

Kleště na klíšťata se zkříženými rukojetmi pro odstraňování malých klíšťat, vyrobené z nerezové oceli. Zkřížené rukojeti umožňují bezpečné a rychlé vyjmutí. Zkřížené, délka 14,5 cm.

Kód produktu	Popis
2801325	Kleště na klíšťata kovové 14,5cm CVET



“ Hřebeny proti blechám pomáhají blechy včas odhalit a zabránit tak jejich rozmnožení. ”



## Kleště na drápy

### Kleště na drápy – ptáci a malí psi

Gilotinové kleště na drápy pro ptáky a malé/středně velké psy. Díky měkké rukojeti se kleště velmi pohodlně drží. Samotné kleště jsou vyrobeny z odolné nerezové oceli. Délka 14 cm. Černá/červená barva.



Kód produktu	Popis
2800786	Kleště na drápy ptáci gilotine 14cm CVET 1ks

### Kleště na drápy – kočky

Kleště na drápy pro kočky. Díky měkké rukojeti se kleště velmi pohodlně drží. Samotné kleště jsou vyrobeny z odolné nerezové oceli. Černá/červená barva.

Malé – 8,5 cm



Kód produktu	Popis
2800787	Kleště na drápy kočka malé 8,5cm CVET 1ks

Velké – 11,5 cm



Kód produktu	Popis
2800788	Kleště na drápy kočka velké 11,5cm CVET 1ks



### Kleště na drápy – psi

Kleště na drápy pro psy. Díky měkké rukojeti se kleště velmi pohodlně drží. Samotné kleště jsou vyrobeny z odolné nerezové oceli. Speciální uzavírací spona na konci rukojeti. Černá/červená barva.

Malé – 12,5 cm



Kód produktu	Popis
2800789	Kleště na drápy pes malé 12,5cm CVET 1ks

Velké – 16 cm



Kód produktu	Popis
2800790	Kleště na drápy pes velké 16cm CVET 1ks

## Ostatní

### Žiletky jednorázové

Jednorázová nesterilní žiletka pro veterinární použití.

- Oholí srst jakékoliv délky.
- S bezpečnostní krytkou pro prevenci poranění při vyjímání a likvidaci.
- Oboustranná, nerezová.

Kód produktu	Popis
2802108	Žiletka jednorázová



### Kleště na kroužky ptáků

Kleště pro bezpečné odstraňování hliníkových ptačích kroužků.

Kód produktu	Popis
2801054	Kleště na kroužky ptáků 10,5cm CVET



### Aplikátor tablet

Ohleduplný způsob podávání léků zvířatům. Podáním léku (tablety) společně s vodou se stimuluje polykací reflex zvířete.

- Ohleduplný ke zvířatům.
- S měkkou špičkou.
- Displej s 10 ks.

Kód produktu	Popis
2801555	Aplikátor tablet CVET 10ks



### Lékovka plastová

Lahvička na léky s dětským bezpečnostním uzávěrem, který je zapotřebí stlačit a otočit. Je označena logem Covetrus s dobře čitelnými pokyny k otevření a s velkou plochou pro označení.

Všechny lahvičky mají na uzávěru pro větší bezpečnost siluetu psa a kočky, která slouží k označení veterinárních preparátů.

- Průsvitná jantarová barva.
- Dětský bezpečnostní uzávěr.
- K dispozici v 7 velikostech.
- Baleno po 10 ks.



Kód produktu	Popis
2802040CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 24ml CVET
2802041CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 30ml CVET
2802042CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 50ml CVET
2802043CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 60ml CVET
2802044CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 75ml CVET
2802045CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 120ml CVET
2802046CZ	Lékovka šroubovací, plastová, žlutá 160ml CVET

## Bentonitová podestýlka

Kočí stelivo je tvořeno přírodním jílem (bentonitem). Za mokra tvoří pevné a kompaktní hrudky.

**Použití:** trus a hrudky denně odstraňujte a doplňujte novou podestýlkou. Před opětovným naplněním kočí toaletu důkladně vyčistěte. Kočí stelivo se nesmí vyhazovat do záchodu. Likvidujte s domácím odpadem nebo vložte do nádob na bioodpad (dodržujte místní předpisy).

Kód produktu	Popis
2800631	Podestýlka Cat litter bentonite 8kg CVET



## Silikátové podestýlky

Ultra-absorpční krystalky nasávají vlhkost a zadržují pachy. Díky odpařování vlhkosti se krystalky vyznačují dlouhou životností. Kromě toho vysušejí trus, čímž snižují zápach a usnadňují jeho odstraňování. Miniaturní silikátové perličky jsou vhodnější pro citlivé kočky. Oproti hrudkovité verzi jsou tvořeny kulatějšími a hladšími perličkami, které nedráždí kočí tlapy. Nespřachujte kočí stelivo do záchodu, nevyhazujte ho ve venkovním prostředí, do žlabů ani do kanalizace.

- Ultraabsorpční.
- Biologicky rozložitelné.
- Antibakteriální.
- Zadržující zápach.
- Složení: 100 % oxid křemičitý.
- Balení o objemu 16 l vystačí na 12 týdnů, balení o objemu 5 l vystačí na 4 týdny.
- K dispozici jako hrudkovitý silikagel (5 l a 16 l) a jako mikro-silikagel (5 l).

**Použití:** nasypete do kočí toalety vrstvu o tloušťce 3–5 cm. Umístěte toaletu na suché a teplé místo. Denně odstraňujte trus a krystaly uhrabejte. Kočí stelivo vyměňte přibližně po 4 týdnech nebo když přestane pohlcovat zápach.



Kód produktu	Popis
2800883CZ	Podestýlka Sanipearls 16l CVET
2800884	Podestýlka Sanipearls 5l CVET
2800885	Podestýlka Sanipearls Micro 5l CVET

## Podložky

Podložky pro lékařské a veterinární použití. Vrchní vrstvu tvoří netkaný textil. Spodní vrstva je vyrobená z nepropustné polyethylenové fólie.

- K dispozici ve 3 velikostech.
- Balení 30 ks.

Kód produktu	Popis
2800461	Podložka 40x60cm 30ks CVET
2800462	Podložka 60x60cm 30ks CVET
2800463	Podložka 60x90cm 30ks CVET



## Pytle na kadávery

Pytle na kadávery, které lze použít také na tkáň a kosti.

- Tloušťka: 80 µm pro velikosti XS-S, 105 µm pro velikosti M-XL.
- Černá barva.



Kód produktu	Popis
2802115CZ	● Pytel na kadávery L 70,5x136,5cm recykl. 1ks CVET
2802114CZ	● Pytel na kadávery M 77x105cm recykl.1ks CVET
2802113CZ	● Pytel na kadávery S 57x93cm recykl. 1ks CVET
2802116CZ	● Pytel na kadávery XL 76x140cm recykl. 1ks CVET
2802112CZ	● Pytel na kadávery XS 38,5x67cm recykl. 1ks CVET

## Pytle do odpadkových košů

Pytle do odpadkových košů se stahováním v horní části. Vyrobeny z polyethylenu s vysokou hustotou (HDPE).

- Tloušťka: 16 µm (čirá verze), 30,5 µm (černá verze).
- Balení 1 role po 20 ks.
- K dispozici ve 3 velikostech: 30 l, 50 l a 120 l.



Kód produktu	Popis
2800452CZ	Pytle na odpadky 30l čiré, zatahovací 20ks CVET
2800453CZ	Pytle na odpadky 30l černé, zatahovací 20ks CVET
2800454CZ	Pytle na odpadky 50l černé, zatahovací 20ks CVET
2800455CZ	Pytle na odpadky 120l černé, zatahovací 20ks CVET



## Destilovaná a demineralizovaná voda

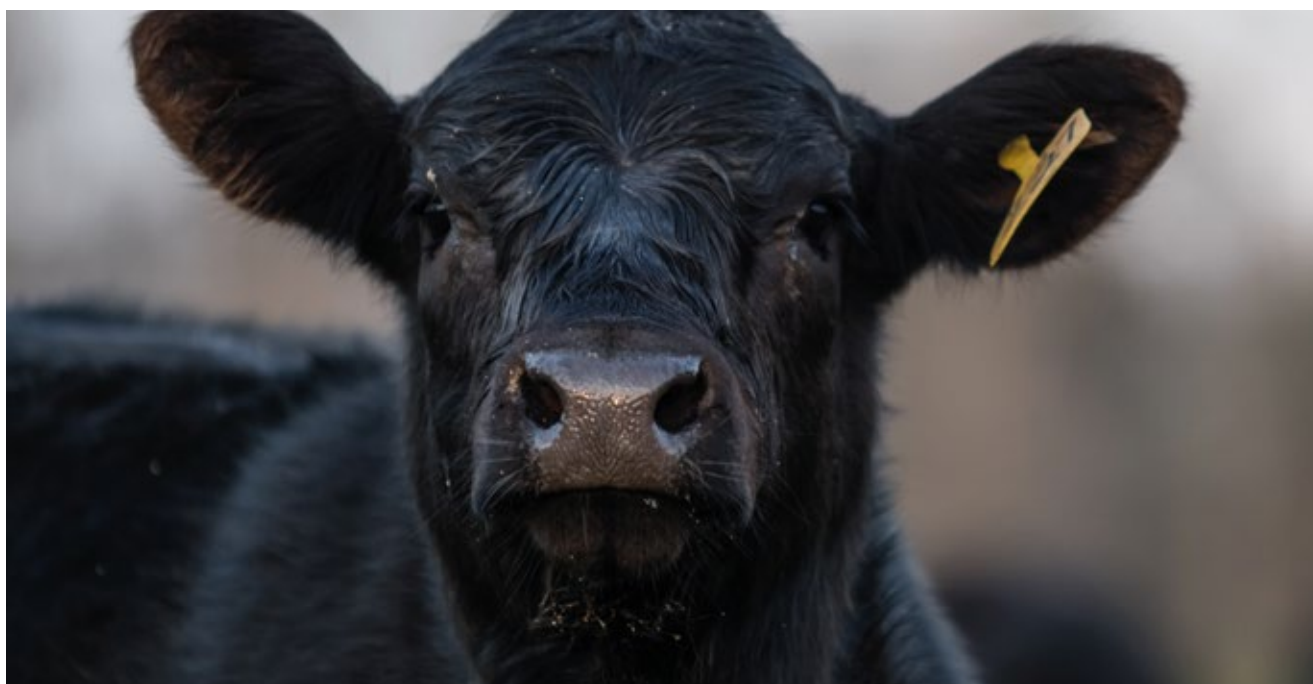
Destilovaná voda, která je rovněž demineralizovaná.

- Nesterilní.
- Kvalita ověřená laboratorními testy.
- Vhodná pro laboratorní použití.

Kód produktu	Popis
2801365	Voda destilovaná 5l CVET
2801366	Voda destilovaná 4x5l CVET
2801367	Voda destilovaná 10l CVET



## Velká zvířata a vyšetřovací gely



### Magnety pro skot

#### Magnety pro skot

Magnety pro skot zabraňují traumatům v předžaludcích skotu, kde přitahují kovové předměty (hřebíky, dráty, šrouby). Byly navrženy pro trvalé umístění do bachoru skotu. Při správné aplikaci vydrží jeden magnet zvířeti na celý život. Magnety mají ideální velikost, tvar a hmotnost pro maximální ochranu a nápravu traumatických zažívacích potíží skotu.

Existují 2 typy magnetů pro skot.

- **Magnet v pouzdře (2802240)**: přitahuje kovový materiál který zadržuje v robustním plastovém pouzdře. Díky své délce a hlubokým drážkám poskytuje plastové pouzdro lepší ochranu před ostrými předměty. Lze použít u skotu s hmotností nad 350 kg.
- **Keramický magnet (2800970)**: malý magnet bez klece, který zachycuje kovové předměty v poloze rovnoběžné s magnetem. Lze bezpečně používat u zvířat od 150 kg.



Kód produktu	Popis
1 2800970	Magnet pro skot, keramický 12ks CVET
2 2802240CZ	Magnet pro skot, v pouzdře 1ks CVET
2802240	Magnet pro skot, v pouzdře 10ks CVET
3 2802418	Bolus aplikátor, kovový 1ks CVET



#### Magnety pro skot ohrožený pozřením drátu nebo kovového předmětu

Pokud se drát dostane do bachoru, nachází se jen pár centimetrů od jater, sleziny, srdce a plic. Při správném zavedení vydrží jeden magnet zvířeti na celý život. Je navržen tak, aby mohl natrvalo zůstat v bacheru zvířete. V případě potřeby (komplikace, spolknutí velkého množství kovových předmětů) jej může veterinář vyjmout.

## Označování



### Křídý označovací

Křídý voskové obsahují speciální vosky a parafínový olej. Křídý pro označování zvířat se používají ke krátkodobému značení, především skotu, ovcí a prasat. U skotu a ovcí zůstává značení na horní části hřbetu viditelné přibližně čtyři týdny, u prasat jeden až dva týdny. Vezměte prosím na vědomí, že u ovcí je nemožné nebo obtížné značení smýt, proto se doporučuje značení aplikovat na vhodnější místo, např. na hlavu nebo nohy.

- Vysoce kvalitní pigmenty pro dosažení vynikající kvality barev.
- Teplotní stabilita, intenzita barev a vysoká jasnost.
- Vhodné pro značení kůže.
- Obsažené látky jsou neškodné pro lidi i zvířata.
- K dispozici ve 3 jasných barvách (červená, modrá, zelená).
- Plastová trubice s otočným mechanismem.

Kód produktu	Popis
2800254	● Křída vosková modrá CVET
2800255	● Křída vosková zelená CVET
2800256	● Křída vosková červená CVET



### Sprej značkovací

Sprej pro označování zvířat je rychleschnoucí s intenzivní barvou vhodnou pro značení skotu a prasat. U prasat je značení viditelné v průměru 2 týdny, u skotu o něco déle.

- Rychleschnoucí značkovací sprej.
- K dispozici ve 3 jasných barvách (červená, modrá, zelená).
- Stabilní na světle a odolný vůči povětrnostním vlivům.
- Pigmenty bez obsahu olova.
- Systém nastavitelné trysky/ventilu umožňuje psaní zřetelných písmen.
- Vynikající výsledky na mokré i suché srsti.

Kód produktu	Popis
2800257	● Spray značkovací CVET modrý 500ml
2800258	● Spray značkovací CVET zelený 500ml
2800259	● Spray značkovací CVET červený 500ml



## Péče o vemeno

### Aplikátor léků do struku

Tento aplikátor léků do struku je ideální pro přesné podávání tekutých léčiv do struku pomocí injekční stříkačky.

- Luer koncovka.
- Nesterilní.
- Délka: 15 mm.

Kód produktu	Popis
2800260	Aplikátor léků do struku, 15mm nesterilní 100ks CVET



### Kanyla struková

Sterilní struková kanyla v blistrovém balení. Luer Lock koncovka pro snadné podávání např. antibiotik.

- Žlutá barva.
- Sterilní.
- Průměr: 3,3 mm.

Kód produktu	Popis
2800785	Kanyla struková dilatátor 20ks CVET



### Kanyla - dilatátor struku

Dilatátory a zátky do struků udržují průchodnost strukového kanálu po poranění nebo operaci. Používají se k dilataci v případě stenózy.

K dispozici jsou 3 typy.

- 2800261: Kanyla struková dilatátor 5,5 cm, 20 ks, baleno v separační krabičce s vazelínou.
- 2800262: Kanyla struková s vazelínou 5 cm, 10 ks, dilatátor struku ve vazelíně, baleno v polyethylenovém sáčku.
- 2800263: Kanyla struková vlněná 6 mm, 5 cm, 20 ks.

Kód produktu	Popis
1 2800261	Kanyla struková dilatátor 5,5cm 20ks CVET
2 2800262	Kanyla struková s vazelínou 5cm 10ks CVET
3 2800263	Kanyla struková vlněná 6mm 5cm 20ks CVET



## Veterinární gely

1



2



3



### Gel na ultrazvuk

Gel na ultrazvuk pro všechny oblasti ultrazvukové diagnostiky a léčby. Bez obsahu bublin pro přesné zobrazení. K dispozici ve 3 velikostech: 250 g (2802378), 1 000 g (2802379) a 5 000 g (2802380) pro doplňování do menších balení.

- Šetrný ke kůži.
- Bez formaldehydu.
- Bez stabilizátorů, barviv a vonných látek.

Kód produktu	Popis
1 2802379	Gel sonografický CVET 1000g
2 2802378	Gel sonografický CVET 250g
3 2802380	Gel sonografický CVET 5000g





## Přístroje

### Inhalační anestezie

#### Veterinární anesteziologický přístroj CA23

Univerzální veterinární anesteziologický přístroj pro klinickou anestezii psů, koček, prasat, opic, hlodavců, plazů, ptáků apod. Jednoduchý design přístroje umožňuje snadné použití, bezpečnost a spolehlivost během chirurgického zákroku.

##### Specifikace:

- Je vhodný pro zvířata do 100 kg, jako jsou kočky, psi, opice a prasata.
- Součástí přístroje jsou dva systémy - okruh se zpětným vdechováním a okruh bez zpětného vdechování, které lze snadno měnit pomocí přepínače CIRCUIT SWITCH.
- V odpařovači je zabudován systém kompenzace průtoku, tlaku a teploty, který zajišťuje přesnou a stabilní výstupní koncentraci.
- Rozsah provozní teploty výparníku: 10-35 °C.
- Rozsah pracovního průtoku: 0,2-10 l/min, rozsah kolísání výstupního tlaku  $P \leq 2,5$  kPa.
- Vnitřní kapacita odpařovače není menší než 120 ml a rozsah koncentrace je 0-5 %.
- K dispozici je odpařovač s „key fill“ systémem plnění.
- Dvě možnosti upevnění: cagemount a selectatec.
- Průtokoměr kyslíku 0-4 l/min.
- 9/16 zásuvný konektor pro přívod vzduchu.
- Stabilní průtok bez výkyvů.
- Funkce proplachu  $O_2$ .
- Rozsah indikace tlaku  $20 \pm 100$  cm  $H_2O$ .
- Rychlé uzavření přetlakového ventilu APL stiskem.
- Absorbér  $CO_2$  kolejnicového typu pro rychlou montáž a demontáž.



##### Kód produktu Popis

2802314	Anesteziologický přístroj CVET CA23
---------	-------------------------------------

##### Standardní konfigurace (součást přístroje)

##### Kód produktu Popis

2802499	Key fill vaporizér na isofluran
2802500	Koncovky ke Key fill vaporizéru, 1 pár
2802494	Sestava dýchacího okruhu s ventilem APL + manometr
2802491	Hadice Y, 22mm(M)/15mm(F), 1,5m
2802492	Okruh bez zpětného vdechování typ Mapleson F (Jackson-Rees), 1,5m
2802493	Vlnitá hadice - ID 22.0mm, 1,2m
2802495	Nádoba pro $CO_2$ absorbér (153x99x148mm), 1100ml
2802496	Vzduchová hadice (třívrstvá směsná pryž) - ID8.0-9/16 (SGL), 2m
2802497	Hadice pro přívod $O_2$ (6mm), 2m
2802498	Držák hadic

##### Volitelná konfigurace

##### Kód produktu Popis

2802488	Konzole pro připevnění na stěnu
2802501	Rám pro zavěšení na zeď
2802489	Základna s kolečky
2802490	Police na základnu pro generátor kyslíku

## Monitorování pacientů

### Veterinární EKG

Speciálně navržený pro potřeby veterinární medicíny, stabilní měření EKG v reálném čase, efektivní zpracování a uchování dat.

- 6,2" dotykový displej LED HD.
- Podpora dvou formátů displeje: 3x4 a 6x2.
- Velmi nízká hmotnost, pouhých 1,18 kg pro snadnou manipulaci.
- Stylus umožňuje ovládání a zadávání informací - snadnější pro lékaře pracující v rukavicích.
- Inteligentní senzor pro automatické nastavení jasu obrazovky.



#### Vlastnosti

- 6,2" dotykový displej LCD.
- 1/3 kanálový displej s rytmickým vedením.
- Inteligentní dotyková obrazovka s funkcí posuvného ovládání a ovládání více prsty.
- Podpora funkce analýzy R-R (rytmu).
- Podpora vzorkování v reálném čase a předvzorkování.
- Podpora synchronního vzorkování a sekvenčního vzorkování.
- Přehled EKG, 600s přehled křivek, tisk pro libovolných 5 svodů během 10 s.
- Funkce automatického pohotovostního režimu a časování zapnutí a vypnutí.
- Lithiová baterie.
- Až 7 h provozu na baterii.
- Funkce inteligentního vyhledávání jmen a ID.
- Služba FTP umožňuje stahování případů pacientů i ve vzdálené síti.

#### Záznam a tisk dat

- Papír v roli o rozměrech 80 x 20 mm nebo papír skládaný do tvaru Z.
- Vestavěná termální tiskárna / volitelně: externí tiskárna.
- Formát záznamu.
- Vestavěná tiskárna: 3x4, 3x4+1R.
- 10 000 záznamů EKG s binárním formátem obrazu.
- Možnost připojení k serveru FTP pro dálkovou kontrolu dat pacienta.
- Možnost připojení k softwaru pro správu EKG na PC.
- Neomezený přenos dat přes USB.

#### Režim záznamu

- Výchozí tisk: v automatickém režimu se tiskne průběh EKG.
- Ruční tisk jedním tlačítkem: dalším stisknutím tlačítka „print“ se zpráva o rytmu svodu vytiskne ručně po reportu s úplnými informacemi.
- Rozšířený tisk: v případě výskytu arytmií se zpráva o rytmických svodech vytiskne automaticky po reportu s plnými informacemi.

#### Displej

- 6,2" dotykový LCD displej (rozlišení: 600x480 px).
- Formát zobrazení 3x4 a 6x2, současně zobrazení 12 svodových křivek.
- Inteligentní snímač jasu pro automatické nastavení jasu obrazovky.

Kód produktu	Popis
2802111	EKG CVET 3kanálové 1ks

#### Standardní příslušenství produktu 2802111

Kód produktu	Popis
2802251	EKG CVET konektory s vodiči
2802252	EKG CVET role papírová pro záznam 80mmx20m
2802253	EKG CVET EU adaptér pro 2802111



## Pulsní oxymetr

Ruční pulsní oxymetr Covetrus měří saturaci hemoglobinu kyslíkem v arteriální krvi ( $SpO_2$ ) a tepovou frekvenci.

Je vybaven nastavitelnými alarmy a vizuální indikací na jasném 2,4" OLED displeji. Výrobek je také vybaven funkcí automatického otáčení displeje pro lepší čitelnost údajů v různých polohách.



### Hlavní vlastnosti

- 2,4" barevný TFT displej s funkcí automatického otáčení a s LED podsvícením.
- Regulace podsvícení a funkce automatického vypnutí pro úsporu energie.
- Volitelné režimy zobrazení včetně písma a průběhu křivek.
- Současné číselné a grafické zobrazení  $SpO_2$ .
- Dva pracovní režimy: průběžné monitorování a namátková kontrola.
- Nastavitelné zvukové a vizuální alarmy.
- Vysoká kapacita pro ukládání dat.
- Lze uložit až 300 h dat  $SpO_2$  (1 hodnota za 2 s).
- Na displeji lze zobrazit graf s trendem, tabulku  $SpO_2$  a tepové frekvence za posledních 10 min.
- Data lze pomocí programu Patient Care Viewer přenést do počítače pro uložení, prohlížení a tisk.
- Dlouhá výdrž baterie až 48 h při použití 3x AA baterií nebo dobíjecí baterie s nabíječkou (volitelně).
- Sada obsahuje ruční veterinární monitor, digitální senzor  $SpO_2$  s ušním klipem pro opakované použití (2800523), veterinární klip na jazyk velikosti S + L (2802106, 2802107), 3x alkalická baterie typu AA, návod k použití.
- Nová volitelná funkce: elektrokardiogram (3 svody).
- Zobrazení hodin reálného času (RTC).

Kód produktu	Popis
2800522	Pulsní oxymetr M800VET CVET

Standardní příslušenství (součástí dodávky)

Kód produktu	Popis
2800523	Pulsní oxymetr M800VET náhr.díl ušní klip CVET



Kód produktu	Popis
2802106	Pulsní oxymetr M800VET klip na jazyk velikost S CVET
2802107	Pulsní oxymetr M800VET klip na jazyk velikost L CVET



Volitelné příslušenství (není součástí dodávky)

Kód produktu	Popis
1 2800524	Pulsní oxymetr M800VET Nabíječka a AC/DC adapter CVET
2 2800525	Pulsní oxymetr M800VET Baterie Lithium CVET
3 2800526	Pulsní oxymetr M800VET ochr. pouzdro silikonové CVET
4 2800527	Pulsní oxymetr M800VET transportní obal CVET
5 2800528	Pulsní oxymetr M800VET EKG kabel 3-cest.konekt. CVET
6 2800529	Pulsní oxymetr M800VET EKG elektrody, klip set 3ksCVET



1



2



3



4



5



6

## Přenosná odsávačka

### Odsávačka

Kompaktní elektrická odsávací jednotka pro klinické použití.

Odsávačku Covetrus lze použít k odsávání hnisu, hlenů a také jako odsávačku při chirurgických zákrocích.

Vyznačuje se zcela novým designem, silným ale lehkým plastovým tělem, bezolejovým, bezúdržbovým vysokotlakým odsávacím čerpadlem s výkonem 20 l/min a tichým provozem.

Maximální podtlak lze pohodlně ovládat pomocí regulátoru na předním panelu.

Je dodávána s polykarbonátovou nádobou o objemu 1000 ml s ochranou proti přetečení, sadou hadiček a přídatnými bakteriálními filtry.

#### Základní výkonnostní parametry

- Mezní podtlak: -80 kPa.
- Rychlost odsávání vzduchu:  $\geq 20$  l/min.
- Hmotnost: 3,9 kg.
- Rozměry: 314x123x133 mm.

Kód produktu	Popis
2802377	Odsávačka CVET



#### Výhody

- Vnitřní integrovaná vzduchová cesta.
- Jediný vstupní otvor.
- Jednoduché a bezchybné řešení.
- Skrytá rukojeť zohledňující použití i skladování.

#### Vysoce účinný kompresor

- Bezolejový a bezúdržbový.
- Dlouhá životnost:  $\geq 5000$  hodin.
- Vysoká účinnost a velké množství vypouštěného plynu, rychlost vypouštění vzduchu  $> 20$  l/min.

#### Redukce vibrací a tlumená konstrukce

- Tlumič zařízení na výstupu plynu.
- Naměřená hlučnost celého zařízení: 45 dB(A).

## Řešení pro operační sály a jednotky intenzivní péče

### Digitální ohřívačka infuzních roztoků

Digitální ohřívačka infuzí je tepelné zařízení, které bezpečně ohřívá tekutiny bez přímého kontaktu. Teplo se přenáší prostřednictvím výměníku tepla přes infuzní hadičku, což zajišťuje nepřetržité ohřívání tekutiny. Cílovou teplotu lze přesně nastavit v rozmezí 30 °C až 50 °C. Inteligentní řídicí čip udržuje tekutinu na požadované teplotě a zajišťuje stabilní a rovnoměrné ohřívání po celou dobu léčby.

- Kompaktní velikost a moderní vzhled.
- Přesná a spolehlivá regulace teploty.
- Snadné použití a ovládání bez nutnosti školení.
- Nastavitelný teplotní rozsah mezi 30 °C a 50 °C.
- Dva způsoby připevnění na infuzní stojan pomocí šňůrky nebo držáku.
- Tři délky topné drážky (25 cm, 31 cm, 52 cm) pro větší flexibilitu ohřevu infuze.
- Ochrana proti přehřátí.
- Pět alarmů včetně alarmu vysoké a nízké teploty, zajišťující bezpečnost a spolehlivost.
- Obsah balení: ohřívačka infuzních roztoků, napájecí kabel, návod k použití.



#### Specifikace a funkce

Teplotní rozsah	30 °C ~ 50 °C
Přesnost teploty	± 0,5 °C
Stupně teploty	1 °C nebo 0,1 °C
Způsob ohřevu	Dva kanály, průměr kanálů 3–4,5 mm
Doba zahřívání	Od 30 °C do 50 °C, přibližně 3–5 min
Ochrana proti přehřátí	Když teplota topného tělesa dosáhne 60 °C ± 5 °C, dojde k automatickému odpojení napájení
Alarmy	Vizuální a akustický alarm (nízká teplota, vysoká teplota, otevřené dveře)
Sensor kapek	Ano (volitelně) (alarm při prázdné láhvi)
Délka ohřevu	480 mm
Rozměry	183,5 x 86 x 57 mm
Hmotnost	0,55 kg
Displej	1,8palcový LCD displej
Úroveň IP	IP34
Napájení	AC 110 V–240 V, 50/60 Hz



**Kód produktu**  
2802671

**Popis**  
Ohřívačka infuzních roztoků digitální  
CVET



## Digitální infuzní pumpa

Kompaktní a přenosná digitální infuzní pumpa. Možnost síťového napájení nebo bateriového provozu.

Je dokonale přizpůsobena pro veterinární použití díky vodotěsnému provedení s krytem IP34. Dotyková obrazovka s úhlopříčkou 4,3 palce podporuje automatické přepínání mezi horizontálním a vertikálním zobrazením.

Naše multifunkční digitální infuzní pumpa se snadno používá a přináší přesnost, bezpečnost a všestrannost pro vaše každodenní potřeby fluidní terapie.

- Je kompatibilní s jakýmkoliv tlakovými intravenózními sety, paměť až 20 přednastavitelných značek infuzních setů s automatickou kalibrací.
- 4,3palcová barevná dotyková obrazovka, snadné nastavení a úprava parametrů.
- Podporuje automatické přepínání mezi horizontálním a vertikálním zobrazením.
- Multifunkční provoz se 4 režimy: režim rychlosti, časový režim, režim tělesné hmotnosti a kapkový režim.
- Mikro režim – vhodný pro malá zvířata.
- Průtoky se pohybují od 0,1 ml/h do 1500 ml/h s minimálním přírůstkem po 0,01 ml/h.
- Dvojitý procesor pro zvýšenou bezpečnost, ultrazvukový detektor vzduchu v sestavě.
- WiFi, přivolání sestry, RS232, export dat atd.
- Více než 5000 záznamů.
- Životnost baterie standardně: 4,5 hodiny; Volitelně: 9 hodin (při 25 ml/h).
- Voděodolnost IP34, skládací rukojeť součástí dodávky.
- Obsah balení: infuzní pumpa, napájecí kabel, návod k použití.



Kód produktu	Popis
2802674	Infuzní pumpa digitální CVET

**Specifikace a funkce**

Rozměry	105 (D) x 109 (Š) x 142 (V)
Hmotnost přibližně	1,2 kg
Displej	4,3palcový barevný dotykový displej Podporuje automatické přepínání mezi horizontálním a vertikálním zobrazením
Přesnost průtoku	± 5 %
Průtok	0,1–1500 ml/h (s minimálním přírůstkem 0,01 ml/h)
VTBI	0–9999,99 ml
Jednotky dávkování	Více než 15 typů
Výpočet koncentrace	Automaticky
Nastavení bolusu	Manuální bolus, programovatelný bolus
Rychlost KVO	0,1–5,0 ml/h, nastavitelná
Režimy infuze	4 režimy infuze (režim rychlosti, režim času, režim tělesné hmotnosti, režim kapání)
Rukojeť	Součástí balení, skládací
Knihovna léků	Nejméně 30
Proplach	Ano
Titrace	Ano
Mikro režim	Ano
Režim pohotovosti	Ano
Zámek obrazovky	Ano
Úrovně okluze	3 úrovně
Anti-bolus	Automaticky
Záznamy	Více než 5000 záznamů
Alarmy	VTBI blízko konce, VTBI infuzováno, vysoký tlak, předběžný alarm okluze, KVO dokončeno, baterie téměř vybitá, baterie vybitá, baterie není vložena, baterie v použití, výstraha nečinnosti pumpy, vypršela doba pohotovostního režimu, zkontrolujte IV sadu, připojení senzoru kapání, chyba kapání, vzduchová bublina, nahromaděný vzduch, otevřené dveře, systémová chyba.

**Bezpečnost**

Napájení	AC:100 V–240 V, 50/60 Hz DC: 12 V
Životnost baterie	Standardní: 4,5 hodiny; volitelná: 9 hodin (při režimu 25 ml/h)
Doba nabíjení	< 5 hodin
Klasifikace	Třída I, CF
Úroveň IP	IP34

**Rozhraní**

Datové rozhraní	USB
Senzor kapek	Volitelný
Bezdrátové	WiFi (volitelné)
DC vstup	Ano
RS232	Podporováno
Volání sestry	Podporováno





## Lineární dávkovač digitální

Digitální lineární dávkovač poskytuje přesnost, bezpečnost a univerzálnost pro podporu široké škály veterinárních potřeb v oblasti fluidní terapie.

Je navržen pro klinickou spolehlivost a umožňuje přesné dávkování pro malá i velká zvířata. Je kompaktní a s intuitivním ovládním, takže se hodí jak pro rutinní léčbu, tak pro kritické situace.

Lineární dávkovač je napájen baterií a kabelem, což nabízí maximální flexibilitu pro použití na klinice nebo mobilní veterinární péči.

- Automatické rozpoznání velikostí injekčních stříkaček (5, 10, 20, 30 a 50/60 ml) s možností úpravy názvů značek injekčních stříkaček.
- 4,3palcový barevný dotykový displej, nastavení parametrů a jejich úprava.
- Multifunkční provoz se 3 režimy: režim rychlosti, režim času, režim tělesné hmotnosti.
- Režim Micro – vhodný pro malá zvířata.
- Rozsah průtoků od 0,1 ml/h do 1 500 ml/h s minimálním přírůstkem po 0,01 ml/h.
- Dvojitý procesor pro zvýšenou bezpečnost.
- IrDA, WiFi, volání sestry, RS232, export dat atd.
- Více než 5000 záznamů.
- Životnost baterie standardně: 5,5 hodiny; Volitelně: 11 hodin (při režimu 5 ml/h).
- IP34 vodotěsný, včetně rukojeti.
- Rozsah dodávky: lineární dávkovač, napájecí kabel, návod k použití.



Kód produktu	Popis
2802695	Lineární dávkovač digitální CVET

**Specifikace a funkce**

Rozměry	242 x 126 x 111
Hmotnost přibližně	1,7 kg
Displej	4,3palcový barevný dotykový displej
Velikosti stříkaček	5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 50/60 ml; automatické rozpoznání
Přesnost průtoku	±2 %
Průtok	0,1–1500 ml/h (v závislosti na velikosti injekční stříkačky, s přírůstkem 0,01 ml/h)
VTBI	0–9999,99 ml
Jednotky dávkování	Více než 15 typů
Výpočet koncentrace	Automaticky
Nastavení bolusu	Manuální bolus, programovatelný bolus
Rychlost KVO	0–5,0 ml/h
Režimy infuze	3 režimy infuze (režim rychlosti, režim času, režim tělesné hmotnosti)
Rukojeť	Součástí dodávky
Knihovna léků	Nejméně 30
Proplach	Ano
Titrace	Ano
Mikro režim	Ano
Režim pohotovosti	Ano
Zámek obrazovky	Ano
Úrovně okluze	3 úrovně
Anti-bolus	Automaticky
Záznamy	Více než 5000 záznamů
Alarmy	VTBI blízko konce, VTBI infuzováno, vysoký tlak, předběžný alarm okluze, KVO dokončeno, baterie téměř vybitá, baterie vybitá, baterie není vložena, baterie v použití, výstraha nečinnosti pumpy, vypršela doba pohotovostního režimu, zkontrolujte injekční stříkačku, injekční stříkačka téměř prázdná, injekční stříkačka prázdná, systémová chyba.

**Bezpečnost**

Napájení	AC: 100 V–240 V, 50/60 Hz DC: 12 V
Životnost baterie	Standardní: 5,5 hodiny; volitelná: 11 hodin (při režimu 5 ml/h)
Doba nabíjení	< 5 hodin
Klasifikace	Třída I, CF
Úroveň IP	IP34

**Rozhraní**

IrDA	Volitelné
Datové rozhraní	USB
Bezdrátové	WiFi (volitelné)
DC vstup	Ano
RS232	Podporováno
Volání sestry	Podporováno

## Centrifugy

### Centrifuga Micro

- Kompaktní a stabilní konstrukce, vysoká univerzálnost a snadné ovládní, jakož i plynulý rozjezd a pozvolné brzdění, LCD displej.
- Rychlejší zpomalení/zrychlení umožňuje dokončit pokus podle potřeby v kratším čase.
- Unikátní konstrukce pro instalaci rotoru pomocí klipů umožňuje rychlejší výměnu rotoru bez použití nářadí.
- Díky ochraně krytu víka a systému detekce překročení rychlosti a nevyváženosti je zajištěn bezpečný provoz přístroje.
- Stupňovitý regulátor rychlosti otáčení odstředivky je 100 otáček za minutu a účinný časový rozsah odstředování je 1-99 minut nebo 1-59 sekund.

Rozsah otáček	500-12 000 otáček za minutu
Max. FCR	9660xg
Max. otáčky	12 000 otáček/min
Časovač	1-99 min / 1-59 s
Rozměry (d x š x v)	194 x 229 x 120 mm
Hmotnost	2 kg
Napájení	AC100-250 V / 50/60 Hz
Hlučnost (maximální rychlost)	≤ 47 dB(A)
Stupeň ochrany	IP21



Kód produktu	Popis
2802382	Centrifuga Micro CVET

### Centrifuga stolní

Pro běžné užití, např. koncentrace buněčných suspenzí, separace séra nebo plazmy atd. Má kompaktní a stabilní konstrukci a umožňuje digitální nastavení rychlosti a času odstředování.

- Pevný úhlový rotor s kapacitou pro 6 zkumavek o objemu 15 ml (rozměry 16x100 mm) a číslovanými pozicemi.
- Průhledné polykarbonátové víko pro vizualizaci a kontrolu rotoru.
- LED displej pro nastavení a vizualizaci času a rychlosti operace.
- Digitální nastavení rychlosti až do maximálních 4000 otáček za minutu.
- Bezpečnostní spínač, který zabraňuje odstředování, pokud je víko otevřené, a automaticky zastaví provoz v případě otevření víka.
- Pružný závěsný motor zajišťující plynulý provoz.
- Přísavné nožičky pro dobrou fixaci k pracovnímu povrchu.
- Dostupné adaptéry pro zkumavky o objemu 10 ml (13x100 mm) a 5/7 ml (13x75 mm); viz příslušenství.

Ovládní	Digitální
Rotor	S pevným úhlem
Otáčky	1000-4000 otáček/min (po 500 otáčkách/min)
Čas	1-59 min (nastavení po 1 min)
Kapacita	6x15 ml
Max. RCF	1790 g
Spotřeba	80 W
Napájení	220 V – 50 Hz



Kód produktu	Popis
2802381	Centrifuga stolní CVET

## Refraktometry

### Refraktometr pro měření kvality mleziva

Tele si vytváří pasivní imunizaci z veškerých potřebných protilátek, které obsahuje pouze mlezivo. Jestliže jím tele není krmeno, jeho koncentrace IgG je tedy nulová. Je-li tele krmeno mlezivem, je při testování, zda je pasivní imunizace telat dostatečná, velmi důležité, kdy jsou vzorky mleziva odebírány a jakým způsobem jsou následně hodnoceny.

Koncentrace IgG protilátek je po dobu 24-72 h poměrně stálá, je tedy dostačující odebrat vzorky krve telete pouze jednou v tomto časovém rozmezí.

#### Detail produktu

- Rozsah měření: Brix 0-32 %.
- Minimální hodnota stupnice: Brix 0,20 %.
- Rozměry: 26 x 40 x 170 mm.

#### Vyhodnocení výsledků

Kvalita mleziva se měří na základě jeho obsahu IgG. Je-li koncentrace IgG vyšší než 50 mg/ml, považuje se za mlezivo dobré kvality (Brix větší než 22 %). Koncentrace IgG menší než 25 mg/ml se pokládá za nekvalitní (Brix menší než 22 %). Je-li procento lomu refraktometru větší než 22 %, znamená to, že koncentrace IgG (mleziva) je vyšší než 50 mg/ml, je-li menší než 22 %, považujeme koncentraci IgG menší než 50 mg/ml.

Kód produktu	Popis
2802110	Refraktometr pro měření mleziva CVET



### Refraktometr pro měření sérového proteinu a specifické hmotnosti moči

Refraktometr Covetrus rychle a přesně měří koncentraci látek ve fyziologických tekutinách zvířat. Pomocí tří typů měření lze jednotlivě vyhodnotit specifickou hmotnost moči, bílkovin v plazmě a index lomu.

Produkt se vyznačuje svou jednoduchou konstrukcí, snadným používáním, manipulací a jasnou čitelností výsledků.

#### Vlastnosti

Refraktometr je navržen tak, aby rychle a přesně snímal různé indexy lomu tekutin rozdílných koncentrací. Hliníková konstrukce se vyznačuje lehkostí, skladností a snadnou manipulací. Rukojeť je díky jemnému silikonu příjemná na dotek. Vysoké rozlišení očníce poskytuje širší rozpětí viditelnosti obrazu, a tím uživateli umožňuje přesnější vyhodnocování výsledků.

#### Detail produktu

- Rozsah měření:
  - 0-12 g/dl bílkovin v plazmě,
  - 1,000-1,040 specifická hmotnost moči,
  - 1,3330-1,3600 nd.
- Minimální hodnota stupnice:
  - 0,2 g/dl bílkovin v plazmě,
  - 0,005 specifická hmotnost moči,
  - 0,0005 nd.
- Rozměry: 26 x 40 x 170 mm.

Kód produktu	Popis
2802250	Refraktometr pro měření séra a moči CVET



## Mikroskopy

### Binokulární mikroskop

Mikroskopy pro běžné vyšetření. Lze použít pro jednoduchou cytologii a pro vyšetření moči, krve, stěrů, parazitů, mikroorganismů, kožního seškrabu, ušních roztočů a plísní.

- Okuláry WF 10x/20 mm a osvětlení Köhler NeoLED™.
- Otočná hlavice pro 4 semi-plan objektivy 4/10/S40/S100 pro imerzní olej.
- Integrovaný mechanický stolek X-Y.
- Koaxiální hrubé a jemné ostření (s přesností 2  $\mu\text{m}$ ) s ochranou sklíček.
- Výškově nastavitelný Abbeův kondenzor s irisovou clonou a držákem filtru.
- Binokulární model dodávaný s 1W osvětlením NeoLED™ pro vysoký světelný výkon.
- 1W NeoLED™ modely s dobíjecími bateriemi a integrovaným napájecím zdrojem.
- Ergonomický stojan.
- Volitelný kufřík na přenášení (2801887).
- Volitelný objektiv 20x a S60x.
- Rozměry (v x š x h): 360 x 176 x 227 mm.
- Hmotnost: 4 kg.

Kód produktu	Popis
2801854	Mikroskop BioBlue EVO binocular CVET
2801887	Mikroskop BioBlue EVO binocular ALU pouzdro CVET



### Trinokulární mikroskop

Mikroskopy pro výzkum a laboratoře. Lze použít pro cytologii a pro vyšetření moči, krve, stěrů, parazitů, mikroorganismů, kožního seškrabu, ušních roztočů a plísní.

- Okuláry HWF 10x/20 mm.
- Trinokulární hlava pro snadnou montáž kamery.
- Pětivrzková otočná hlavice s kuličkovým ložiskem, objektivy 4/10/S40/S100 pro imerzní olej a štěrbinou pro polarizační filtr.
- Možnost upgradu na jiné kontrastní metody.
- Integrovaný mechanický stolek X-Y bez ozubeného hřebene.
- Koaxiální hrubé a jemné ostření (s přesností 1  $\mu\text{m}$ ) s ochranou sklíček.
- 3W NeoLED™ nastavitelný systém osvětlení (volitelné baterie jsou k dispozici).
- Integrovaná rukojeť pro přenášení, systém pro uložení kabelů.
- Volitelný kufřík na přenášení (2801888).
- Volitelný objektiv 20x a S60x.
- Rozměry (v x š x h): 409 x 195 x 235 mm.
- Hmotnost: 6,5 kg.

Kód produktu	Popis
2801855	Mikroskop bScope trinocular CVET
2801888	Mikroskop bScope trinocular ALU pouzdro CVET



## Mikroskop Trinocular HE

Mikroskop s nejmodernějšími funkcemi, vysokým rozlišovacím výkonem objektivů a 3W NeoLed s LED osvětlením určeným pro všechny druhy náročných aplikací i pro základní výzkum.

- Okuláry: EWF10x/22 mm Ø 30 mm.
- Trinokulární hlava s 30° nakloněnými tubusy Siedentopf.
- Mezipupilární vzdálenost 47-76 mm s dioptrickým nastavením na levém okuláru.
- Nosní okulár: otočný pětinasobně obrácený nosní okulár na kuličkových ložiscích.
- Objektivy: E-Plan EPL 4x/0,10, 10x/0,25, S40x/0,65, S100x/1,25 s olejovou imerzí.
- IOS objektivy.
- Všechny optické díly jsou ošetřeny proti plísním.
- Stolek: 216 x 150 mm s integrovaným mechanickým stolcem 79 x 52 mm.
- Kondenzátor: výškově nastavitelný Abbeův kondenzátor N.A. 1,25 s otvorem pro volitelné posuvníky.
- Nastavení ostření: koaxiální hrubé a jemné nastavení, přesnost 2 µm, rozsah posuvu 20 mm.
- Doraz stolku pro ochranu sklíček a objektivů.
- Nastavení tuhosti.
- Osvětlení a napájení: diaskopické osvětlení a osvětlení s nastavitelnou intenzitou 3W NeoLED™ s interním napájecím zdrojem 100V-240V (CE).
- Senzor iCare pro zamezení zbytečných ztrát energie.
- Osvětlení mikroskopu se automaticky vypne, když uživatel opustí svou pozici.
- CSS - systém ukládání kabelů umožňuje uživateli prakticky vložit napájecí kabel do zadní části přístroje, což umožňuje jeho snadné uskladnění.
- Rozměry: 407 x 210 x 255 (VxŠxH).
- Hmotnost: 9,0 kg.
- Záruka 10 let na mechanické části a optiku (2 roky na elektronické části).



Kód produktu	Popis
2802128	Mikroskop Trinocular HE CVET

## WiFi Kamera k mikroskopu

- Přidání WiFi kamery k mikroskopu je ideální pro bezdrátové sdílení/prohlížení snímků z mikroskopu.
- Kamera je napájena z přiložené nabíječky USB nebo z portu USB počítače.
- Standardní montážní držák C s objektivem 0,37x C-mount, který je součástí produktu.
- Vybaven snímačem CMOS s rozlišením 5 MP s 12bitovou konverzí odstínů šedi a 24bitovým barevným podáním.
- Vysoké rozlišení: 1280x720 pixelů (5 MP).
- Přenáší snímky současně do několika chytrých telefonů, tabletů s podporou WiFi nebo počítačů.
- Software pro zaostřování obrazu je k dispozici pro systémy Windows, MAC a Android.
- Balení obsahuje veškeré potřebné příslušenství.
- Barevná kamera CMOS WiFi.
- Snímač 1/2,8", 5,0 MP.
- Snímky v reálném čase 1920 x 1080 pixelů.
- ADC 12 bitů, barevná hloubka 24 bitů.
- Nízký poměr signál/šum.
- Odesílá snímky kódované v H.264 do chytrých telefonů, počítačů a zařízení s podporou WiFi, tabletů se systémy iOS, Android a Windows.

Kód produktu	Popis
2802280	Wifi Kamera k mikroskopu CVET NEW



## Příslušenství

## Sada na čištění mikroskopu

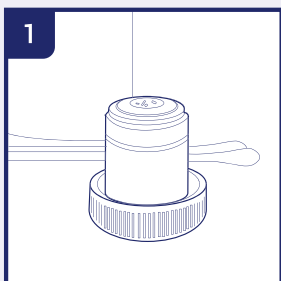
Sada na čištění mikroskopů obsahuje: roztok na čištění čoček, savý papír, hadřík na čočky, který nepouští vlákna, kartáček, vzduchový balonek a vatové tampony.

Kód produktu	Popis
2801953	Čistící sada pro mikroskop CVET

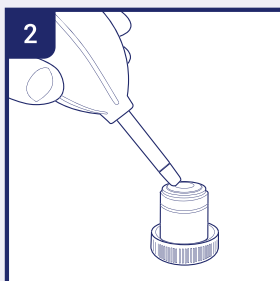


## Jak udržovat optiku v čistotě

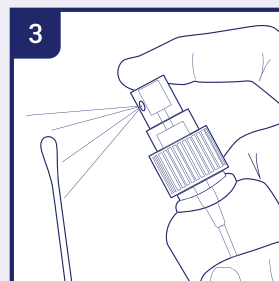
Částice prachu a nečistoty mají negativní vliv na kvalitu obrazu. Udržování optického systému mikroskopu v čistotě je nezbytné pro dosažení co nejlepší kvality obrazu a celkové životnosti mikroskopu. Prach a nečistoty na optických prvcích, jako jsou čočky, hranoly a filtry, které jsou ponechány bez povšimnutí, může být obtížné – nebo dokonce nemožné – odstranit a mohou vést k tvorbě plísní.



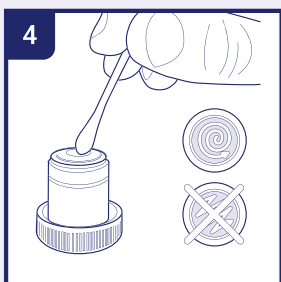
Umístěte objektiv nebo okulár na bezpečné místo. Lze použít krytku objektivu, okuláry lze umístit do výřezů v úložném boxu. Kondenzátory a sběrné čočky mohou zůstat na mikroskopu.



Aby se předešlo poškrábání povlaků a skleněné optiky, pokuste se nečistoty a prach, které uplély na optickém povrchu, nejprve odstranit pomocí vzduchového balonku nebo pomocí suchého stlačeného vzduchu (vzduch musí být bez oleje a pouze pod mírným tlakem).

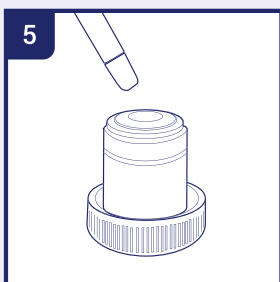


Použijte savý papír na čočky, vatový tampon nebo hadřík. Tampon, savý papír nebo hadřík navlhčete malým množstvím roztoku nebo směsi na čištění čoček (buď čistým isopropanolem, nebo směsí tvořenou 7 díly éteru a 3 díly alkoholu).

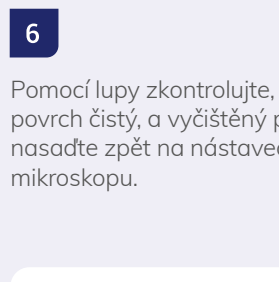


Čočku očistěte špičkou vatové tyčinky nebo papíru na čočky.\* Při čištění povrchu velkých čoček otírejte čočku od středu směrem k okrajům krouživým pohybem a slabým tlakem, nepoužívejte klikatý pohyb. Každý papír na čočky nebo vatový tampon po jednom použití zlikvidujte.

\* Použijte prosím dostatečné množství papíru na čočky, aby rozpuštěná mastnota z rukou nepronikla papírem na čišťený povrch.



Počkejte, dokud se čisticí roztok neodpaří. Tento proces můžete urychlit použitím suchého stlačeného vzduchu.



Pomocí lupy zkontrolujte, zda je povrch čistý, a vyčištěný předmět nasadte zpět na nástavec mikroskopu.

## Upozornění

Čištění optických povrchů popsané v tomto návodu se vztahuje pouze na vnější povrchy objektivů, okulárů, filtrů a kondenzátorů. Čištění vnitřních povrchů musí vždy provádět distributor mikroskopů.

## Váhy digitální

### Váha digitální do 3 kg

Tato digitální kompaktní váha je ideální pro malá domácí zvířata, jako jsou kočata, králíci, hlodavci, ptáci a plazi. Díky svému minimalistickému designu a lehké konstrukci ji lze snadno umístit kamkoli – v ordinaci, laboratoři nebo i domácnosti. Funkce tárování umožňuje vynulovat hmotnost nádob nebo přikrývek pro vysoce přesné měření, zatímco přesnost 1 g zajišťuje maximální spolehlivost, i u těch nejmenších domácích zvířat.

#### Výhody

- Funkce táry pro přesné měření čisté hmotnosti.
- Lehká konstrukce.
- Funkce automatického vypnutí pro prodloužení životnosti baterie.

Rozměry: 19,5 cm × 13 cm × 2,8 cm

Nosnost: max. 3 kg

Přesnost: 1 g

Displej: přehledný LCD displej



Kód produktu	Popis
2802634	Váha digitální do 3kg CVET

### Váha digitální do 30 kg

Tato váha pro domácí mazlíčky je ideální pro vážení menších psů, koček a jiných zvířat podobné velikosti.

Její široká, nízkoprofilová plocha zajišťuje stabilitu a pohodlí pro domácí mazlíčky během vážení.

Navzdory své velikosti je váha pozoruhodně lehká, takže se snadno skládá a přenáší mezi různými místy. Přesnost 2 g zajišťuje spolehlivou přesnost pro veterinární nebo domácí použití.

#### Výhody

- Funkce tárování.
- Ultralehká konstrukce.
- Snadné skladování a přenášení.
- Snadno čistitelný plastový kryt.
- Funkce automatického vypnutí pro prodloužení životnosti baterie.

Rozměry: 70 cm × 32 cm × 4,25 cm

Nosnost: max. 30 kg

Přesnost: 2 g

Displej: přehledný LCD displej



Kód produktu	Popis
2802635	Váha digitální do 30kg VET



## Vyhřívací podložka

### Podložka vyhřívací Thermo Control Professional

Vyhřívací podložka byla navržena k uchování tepla a ke snížení úniku tělesné teploty psů, koček a malých zvířat. Jedna z jejích jedinečných vlastností je schopnost zahřívát končetiny zvířete, což bylo prokázáno jako efektivnější způsob udržení tělesného tepla než zahřívání trupu pacientů.

Podložka je vhodná k fyzioterapii, vejde se do všech kotečů a díky zabudovaným úchopům ji lze použít i jako nosítko.

Díky ocelovému krytu 12V napájecího kabelu a dvojité ochraně proti přehřátí je její používání naprosto bezpečné.

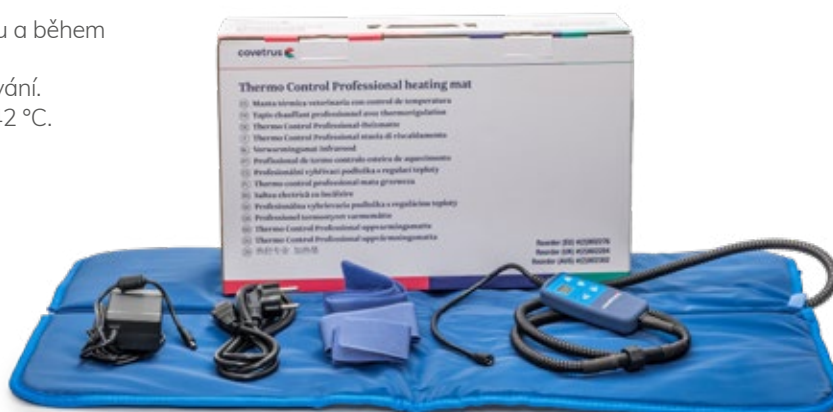
Vyhřívací podložka Thermo Control Professional poskytuje aktivní ohřev a zabraňuje tepelným ztrátám.

#### Výhody

- Účinnost díky technologii využívající infračervené záření (FIR).
- Díky její flexibilitě je možné ohřívát končetiny. Flexibilita umožňuje použití v klecích.
- Udržuje tělesnou teplotu pacientů při zákroku a během rekonvalescence.
- Nastavení času, teploty a kontinuálního ohřívání.
- Nastavitelná teplota v rozmezí od 30 °C do 42 °C.

Vstupní napětí: AC100-240 V 50/60 Hz.

Výkon: 55 W.



Kód produktu	Popis
2802276	Podložka vyhřívací Thermo control Professional CVET

## Stříhací strojky

### Stříhací strojek

Bezdrátový zastříhovač zvířecí srsti umožňuje stříhání domácích zvířat kdekoli a bez kompromisů, pokud jde o kvalitu a bezpečnost pacientů.

- Bezdrátový, dobíjení přes USB.
- Odolný, kompaktní a úsporný.
- Celé tělo je vodotěsné – snadné čištění.
- Technologie s nízkou hlučností.
- Spuštění jedním stiskem.
- 2 nástavce pro 4 délky.
- Rozměry 12 x 4,5 cm.



Kód produktu	Popis
1 2802383	Stříhací strojek CVET
2 2802384	Stříhací strojek CVET - náhr. hřeben malý 3/6mm
3 2802385	Stříhací strojek CVET - náhr. hřeben střední 9/12mm
4 2802395	Stříhací strojek CVET - náhr. stříhací hlava standard
5 2802396	Stříhací strojek CVET - náhr. stříhací hlava úzká
6 2802397	Stříhací strojek CVET - USB dobíjecí kabel

### Prémiový stříhací strojek

Vhodný i pro speciální části těla, jako jsou tlapky a hlava a pro přesné tvarování. Ideální například pro stříhání na malé ploše, například před umístění katétru.

- Perfektně padne do ruky díky štíhlému tvaru a nízké hmotnosti pouhých 115 g.
- Pracuje velmi tiše a bez vibrací.
- Pro různé délky srsti: hřebenový nástavec lze nastavit na 4 délky stříhu cca 3–6 mm, bezpečný stříh cca 0,5 mm.
- Doba nabíjení 90 minut, doba práce přibližně 90-120 minut.

Dodávané komponenty produktu 2802506:

1 x stříhací strojek na baterie, 1 x stříhací hlava 0,5 mm (2802507), 1 x nabíjecí stanice, 1 hřeben s klipsem (nastavitelný na 4 různé stříhové délky 3 - 6 mm), 1 x kartáč, 1 x olej, 1 x návod k použití.

#### Technická data

Frekvence	Přibližně 5 700 kmitů/min
Typ baterie	Li-Ion
Napětí baterie	3,7 V
Kapacita baterie	600 mAh
Pracovní čas baterie na jedno nabití	90–120 min
Nabíjecí čas baterie	90 min
Šířka stříhu	24 mm
Maximální hlučnost	60 dB
Rozměry	140 mm x 30 mm x 36 mm
Váha	115 g včetně baterie a stříhací hlavy



Li-Ion



120 min



115 g

Kód produktu	Popis
2802506	Stříhací strojek CVET Premium
2802507	Stříhací strojek CVET Premium náhradní hlava



## Chirurgické nástroje



### Hlavní výhody nástrojů Covetrus Essentials

- Vysoce kvalitní chirurgické nástroje používané ve veterinární medicíně.
- Instrumentárium pro malá i hospodářská zvířata.
- Materiál splňující požadavky humánní medicíny a ISO normy.
- Německá kvalita produktů.
- Německá nerezová ocel.
- Matný povrch nástrojů (bez odrazu světla).
- Vybrané druhy jehelců a nůžek opatřeny inserty z karbidu wolframu.
- Technologie Supercut u vybraných nůžek.
- Doživotní záruka.
- Skvělý poměr cena – kvalita.
- Logo a číslo šarže vyražené na každém nástroji.

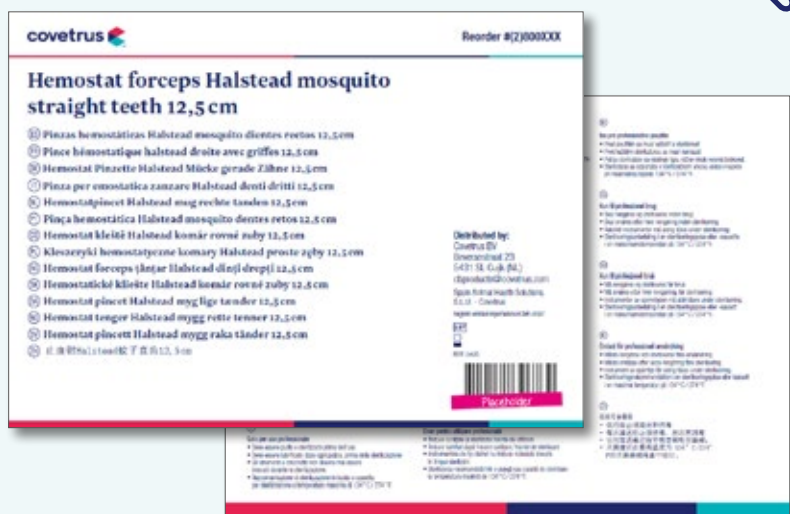
### Produktová karta pro nástroje Covetrus

S každým nástrojem je dodávána vložená produktová karta s návodem k použití.



#### Pouze pro profesionální použití

- Před použitím musí být nástroje vyčištěny a sterilizovány.
- Po každém čištění a před sterilizací je nutné nástroje namazat.
- Nástroje se zámkem nesmí být během sterilizace nikdy zajištěny.
- Sterilizaci se doporučuje provádět ve sterilizačním sáčku nebo kazetě při maximální teplotě 134 °C.



## Materiály



Z čeho jsou chirurgické nástroje vyráběny?



Nerezová ocel



Hliník



Supercut



Vložky z karbidu wolframu

### Nerezová ocel

Slitina oceli obsahující nejméně 10,5 % chromu.

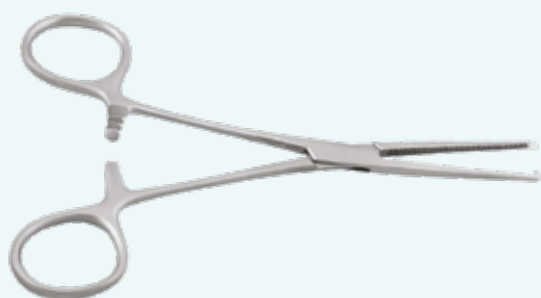
U chirurgických nástrojů nás zajímá zejména obsah chromu a uhlíku ve slitině:

- chrom – odolnost proti korozi,
- uhlík – „tvrdost“ a pevnost.

V chirurgických nástrojích se často používá martenzitická ocel. Vyznačuje se nižším obsahem chromu a vyšším obsahem uhlíku.

#### Proč jsou různé typy oceli tak důležité?

U nůžek je rozhodující tvrdost, zatímco u některých hemostatických/střevních kleští je vyžadována určitá míra pružnosti.



### Supercut

Speciálně navržená a mimořádně ostrá hrana horní čepel nůžek, která bez námahy prostříhne tkáň.

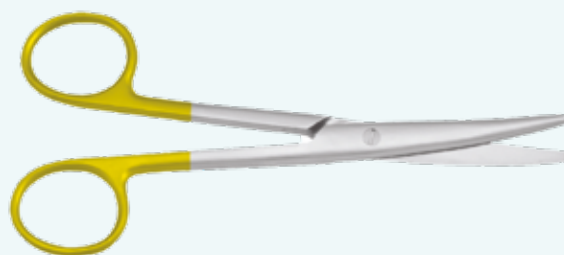
Spodní čepel má jemné mikrovroubkování, které tkáň podrží a zabraňuje jejímu sklouznutí.

Charakteristický rys: jedna pozlacená rukojeť.

### Karbid wolframu (TC)

Nástroje z karbidu wolframu se vyznačují vysokou úrovní funkčnosti a dlouhou životností.

Charakteristický rys: obě rukojeti pozlacené.



## Čištění a údržba – doporučený postup



### Pokyny pro použití

#### Všeobecné informace

Zakoupením tohoto nástroje získáváte výrobek špičkové kvality. Informace a pokyny pro jeho správné používání naleznete v níže uvedeném textu.

Pečlivě si tento návod k použití prostudujte a dodržujte jej, abyste minimalizovali potenciální nebezpečí pro pacienty i uživatele.

Používání, dezinfekce, čištění a sterilizace by měly být svěřeny pouze kvalifikovaným pracovníkům, kteří byli pro tyto účely řádně vyškoleni.

Vezměte prosím na vědomí, že naše nástroje jsou dodávány nesterilní a měly by být před prvním použitím vyčištěny, dezinfikovány a sterilizovány.

Podrobné informace o dostupných velikostech/variantách a modelech naleznete na e-shopu [www.noviko-online.cz](http://www.noviko-online.cz).

Opakovaně použitelné chirurgické nástroje se používají k ruční manipulaci, ošetřování a diagnostice při chirurgických zákrocích, jako jsou:

- řez tkáně,
- výřez tkáně,
- uchopení a roztažení tkáně,
- uchopení a stažení tkáně,
- odstranění tkáně,
- prozkoumání tkáně a anatomických struktur,
- hodnocení tkáně a anatomických struktur.

#### Uživatelské a bezpečnostní pokyny

Nedodržení těchto uživatelských a bezpečnostních pokynů může vést k poraněním, poruchám funkčnosti nebo jiným neočekávaným událostem.

Všechny typy chirurgických nástrojů pro opakované použití je před prvním použitím zapotřebí vyčistit, vydezinfikovat a sterilizovat.

Před každým použitím je zapotřebí zkontrolovat jejich správnou funkci, zda nejsou viditelně poškozeny nebo nenesou jakékoliv známky opotřebení (např. praskliny, zlomeniny, uvolněné části či tupé břity). U nástrojů s dutinami je rovněž potřeba prověřit jejich konzistenci.

Obal (včetně ochranných obalů), ve kterém byl nástroj dodán, není vhodný pro ošetření nástroje (jeho čištění, dezinfekci a sterilizaci). Proto by měl být před prvním ošetřením nástroje zlikvidován a nahrazen vhodnými nádobami nebo produkty.

Nástroje nepřetěžujte. Přetěžování způsobené nadměrným působením síly může způsobit zlomení, ohnutí a další poruchy produktů, které mohou vést k poranění pacienta nebo uživatele. Ohnuté nástroje by neměly být ohýbány zpět do původní polohy, neboť hrozí jejich zlomení. Toto platí nejen pro používání, ale i pro zacházení s nástroji během jejich ošetřování, údržby, skladování a přepravy.

Poškozené nebo vadné výrobky nepoužívejte. Poškozený výrobek okamžitě vyjměte, označte a vyřaďte jej z dalšího používání.

Dbejte na to, aby příslušenství a odnímatelné součásti byly pevně připevněny po celou dobu používání výrobku.

U nástrojů s řeznými hranami, ostrými hranami a hroty věnujte pozornost možnému riziku poranění, zejména při jejich výběru, předávání či při jejich přepravě a ošetřování.

Při použití řezných hran nebo čepelí v příslušném nástroji dbejte na jejich správné a pevné umístění, aby během používání nemohlo dojít k jejich uvolnění.

Používejte pouze originální příslušenství pro dané nástroje. Při použití příslušenství jiných výrobců, které není výslovně doporučováno, hrozí riziko ukončení záruky.

## Manipulace s chirurgickými nástroji

U nástrojů s řeznými hranami, ostrými hranami a hroty věnujte pozornost možnému riziku poranění.

Se všemi chirurgickými nástroji je třeba při přepravě, čištění, ošetřování, sterilizaci a skladování zacházet velmi opatrně. To platí zejména pro jemné mikro nástroje a pro nástroje s jemnými pracovními konci.

Zajistěte, aby nádoby nebo zařízení používané pro přepravu, skladování nebo ošetřování nástrojů měly odpovídající velikost, aby v nich nástroje byly bezpečně uloženy a chráněny před poškozením.

Nové nástroje by měly projít před první sterilizací nejméně třemi cykly strojního čištění. Tím se na povrchu nástroje vytvoří pasivační vrstva, která chrání nástroj před změnou zabarvení a korozi.

Nové nástroje by měly být skladovány ve vnitřních podmínkách, bez ochranného obalu v uzavřené skříni/zásuvce. Dbejte na to, aby ve všech případech byly dodržovány příslušné hygienické předpisy.

V případě nových nástrojů, které mají být skladovány delší dobu, je doporučujeme vyjmout ze zataveného plastového sáčku a ošetřit lékařským olejem schváleným pro sterilizaci (např. parafín odpovídající evropskému lékopisu (Ph. Eur.)).

## Příprava v místě použití

Bezprostředně po použití je zapotřebí z nástrojů odstranit hrubé nečistoty ponořením do studené vody z vodovodu (< 40 °C).

Nepoužívejte žádné fixační čisticí prostředky ani horkou vodu (> 40 °C), neboť tím by došlo k fixaci zbytků, což by mohlo negativně ovlivnit úspěšnost čištění. Kromě toho je nutno zabránit ucpání kanyl vypláchnutím dutin stříkačkou.

## Přeprava

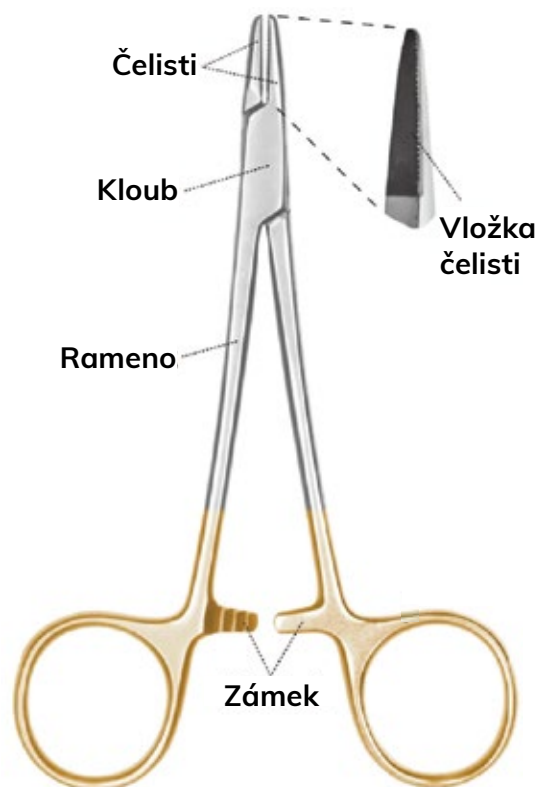
Nástroje by měly být pro bezpečnou přepravu uchovávány v uzavřené nádobě dostatečných rozměrů. Tím by se mělo předejít jejich případnému poškození.

**Zámky a čelisti by měly být při čištění a sterilizaci vždy v otevřené poloze.**

## Předběžné čištění

- Nástroje rozeberte na co nejmenší části a ponořte je na 10 min do studené vody z vodovodu, aby se všechny lumény a dutiny naplnily vodou.
- Pomocí měkkého kartáče jednotlivě všechny součásti nástrojů důkladně očistěte pod tekoucí studenou vodou, dokud nebudou odstraněny všechny viditelné nečistoty.
- Poté vodní pistolí (se statickým tlakem vody > 2 bar) důkladně opláchněte všechna těžko přístupná místa, jako jsou panty, styčné plochy, vnitřní lumény, dutiny, vyvrtané otvory a závity, a to po dobu nejméně 20 s.
- Tento postup opakujte, dokud nebudou všechny viditelné nečistoty odstraněny.
- V případě silného znečištění nebo zapečení se doporučuje k předběžnému čištění využít ultrazvukovou lázeň s následujícím postupem:
  - vložte nástroje do kovového sítky tak, aby se navzájem nedotýkaly,
  - zcela je ponořte do enzymatického čisticího roztoku,
  - všechny dutiny by měly být roztokem zcela vyplněny,
  - čistěte při pokojové teplotě kmitočtem 35 kHz po dobu > 10 min.
- Po předběžném ultrazvukovém čištění nástroje vyjměte a dutiny, vyvrtané otvory a závity opláchněte studenou vodou z vodovodní pistole v pulzním režimu po dobu minimálně 20 s.

Následuje krok A, B nebo C



**Krok A****Ruční čištění**

- Pro ruční čištění noste dlouhé rukavice.
- Ruční čištění lze doporučit pouze v případech, kdy není možné strojní čištění v čisticí a dezinfekční jednotce a/nebo pokud nástroje nemají obtížně přístupné spoje, dutiny, mezery a lumeny.
- Vložte nástroje do kovového sítka tak, aby se navzájem nedotýkaly.
- Zcela je ponořte do enzymatického čisticího roztoku.
- Všechny dutiny by měly být roztokem zcela vyplněny.

**Krok B****Čištění ultrazvukem**

- Čistěte při teplotě 45 °C kmitočtem 35 kHz po dobu > 10 min.
- Po ultrazvukovém čištění nástroje vyjměte a dutiny, vyvrtané otvory a závity opláchněte studenou vodou z vodní pistole v pulzním režimu po dobu minimálně 20 s.
- Nakonec nástroje opláchněte studenou demineralizovanou vodou.

**Ruční dezinfekce**

(po kroku A nebo B)

- Ruční dezinfekci lze doporučit pouze v případech, kdy není možné strojní čištění v čisticí a dezinfekční jednotce a/nebo pokud nástroje nemají obtížně přístupné spoje, dutiny, mezery a lumeny.
- Nástroje zcela ponořte do dezinfekčního roztoku a dezinfikujte je při pokojové teplotě po dobu 5 až 10 min.
- Po vyjmutí z dezinfekční lázně nástroje vložte do demineralizované vody a důkladně je opláchněte. Po opláchnutí nástroje osušte a proveďte sterilizaci párou.

**Krok C****Strojní čištění, tepelná dezinfekce a sušení**

Nástroje v rozloženém stavu vložte do síťového tácu na podávacím vozíku. Je-li to možné, nástroje s lumeny připojte pomocí hadičky přímo k oplachovacím tryskám čisticí a dezinfekční jednotky.

Proveďte tepelnou dezinfekci strojem s ohledem na národní požadavky týkající se hodnoty AO (viz ISO 15883).

**Příklad procesu strojního čištění**

- Oplach 2 min teplou demineralizovanou vodou (> 40 °C).
- Zahřátí na dezinfekční teplotu > 93 °C\*.
- Udržování při > 90 °C\* po dobu 210 min.

\*Dezinfekční teploty se vztahují k hornímu a dolnímu spínacímu bodu termostatu čisticí a dezinfekční jednotky.

**Sušení**

- Program čisticí a dezinfekční jednotky by měl zajistit dobu sušení v délce nejméně 20 min.
- Po skončení sušení nástroje z čisticí a dezinfekční jednotky ihned vyjměte.

**Ruční sušení**

V případě potřeby lze dosušení provést ručně pomocí hadičku, který nepouští vlákna. Dutiny podle potřeby vysušte sterilním stlačeným vzduchem.

“ **Nové nástroje by měly projít před první sterilizací nejméně třemi cykly strojního čištění. Tím se na povrchu nástroje vytvoří pasivační vrstva, která chrání nástroj před změnou zabarvení a korozi.** ”



## Péče, kontrola funkčnosti a balení

Po čištění a dezinfekci se provede pečlivá vizuální kontrola čistoty nástrojů.

Pokud jsou na nich viditelné zbytkové nečistoty, celý proces čištění a dezinfekce by se měl opakovat, dokud není potvrzeno vyčištění bez jakýchkoli zbytků.

Pokud nelze nástroj vyčistit, měl by být vyřazen z dalšího používání. V takovém případě by měl být daný nástroj zlikvidován.

Poté je zapotřebí nástroje a jejich součásti zkontrolovat, zda nejsou poškozené, zda neobsahují praskliny či skryté, uvolněné nebo chybějící části. Poté všechny součásti znovu sestavte a zkontrolujte funkci nástroje.

Závity a závěsy ošetřete schváleným mazivem pro údržbu lékařských zařízení. Použité mazivo (např. parafín odpovídající Evropskému lékopisu (Ph. Eur.)) by nemělo mít vliv na následnou sterilizaci.

Vadné nástroje stáhněte z oběhu, označte je a vyřadte z dalšího používání. Pozor na riziko poranění při manipulaci s nástroji s ostrými hranami nebo hroty.

## Balení

Používejte pouze standardizované a schválené obalové materiály a systémy (EN 868 část 2-10, ISO 11607 část 1 + 2, DIN 58953).

Nástroje by měly být zabaleny tak, aby se vyloučila možnost poškození sterilní bariéry.

Nástroje by neměly být ponechány v ochranném a přepravním obalu zaslaném společně s dodávkou.

## Sterilizace párou

Sterilizace výrobků se přednostně provádí s využitím metody frakcionovaného předvakua (podle ISO 13060 / ISO 17665 a EN ISO 285) s přihlédnutím k příslušným národním předpisům.

- 3 fáze předvakua s tlakem nejméně 60 mbar.
- Zahřátí na sterilizační teplotu: obvykle 134 °C.
- Doba působení: obvykle 5 min.
- Doba sušení: minimálně 10 min.

Výše uvedené specifikace jsou doporučením pro sterilizaci párou. Tyto specifikace byly ověřeny pro naše ruční chirurgické nástroje pomocí studie SMP č. 23616 při sníženém nastavení (132 °C, doba působení 4 min).

Na tento postup se mohou vztahovat další regionální a národní předpisy a směrnice.

## Skladování

Pro skladování sterilizovaných nástrojů platí podmínky stanovené výrobcem obalů pro zachování účinné sterilní bariéry.

Samotné nástroje nevyžadují žádné zvláštní podmínky skladování.

## Opravy

Neprovádějte sami žádné opravy. Servis a opravy by měl provádět pouze patřičně vyškolený a kvalifikovaný personál.

V případě jakýchkoli dotazů v tomto směru se obraťte na výrobce nebo distributora.

Vadné výrobky by měly před vrácením k opravě projít celým procesem opětovného ošetření (rekondicionování).

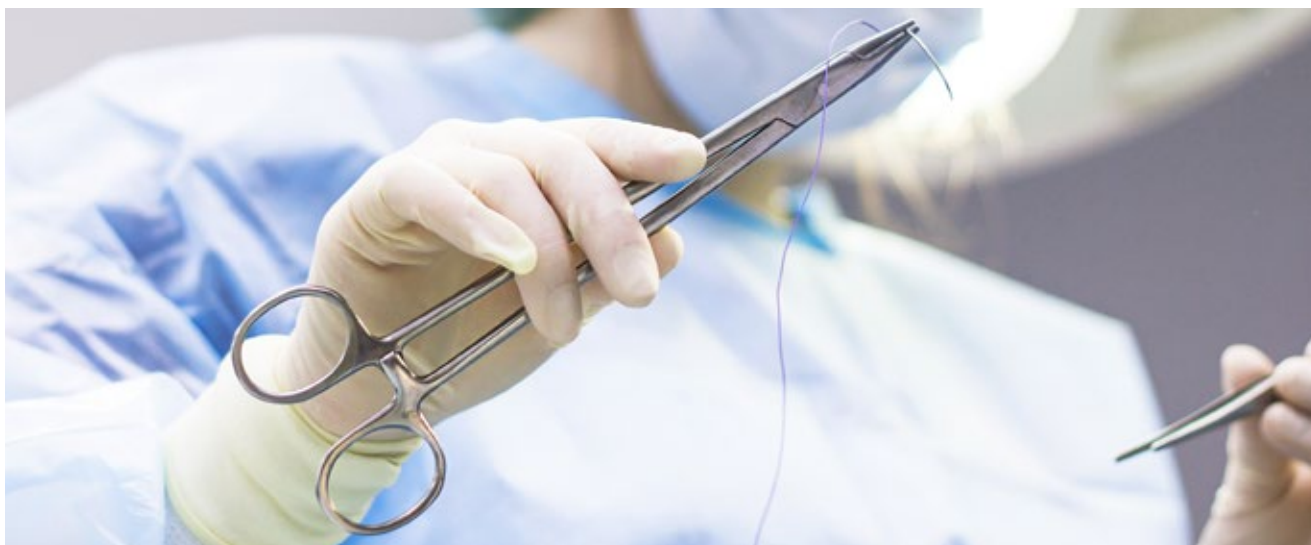
Součástí každé vrácené zásilky by navíc měl být reklamační protokol pro vrácení zboží.

## Likvidace

Pro likvidaci nejsou nutná žádná zvláštní opatření. Při likvidaci dodržujte příslušné národní nebo mezinárodní zákony a předpisy.



## Jehelce

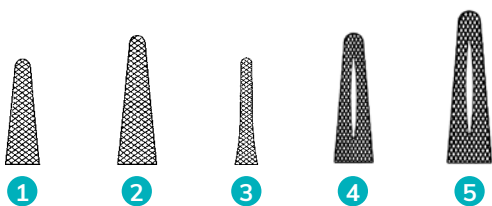


### Standardní řada

#### Mathieu

Jehelec s jednou pružinou, s klešťovou rukojetí a západkovým zámekem. K dispozici v různých provedeních a velikostech.

Kód produktu	Popis
1 2801201	Jehelec Mathieu 14 cm CVET
2 2801200	Jehelec Mathieu 14 cm úzký CVET
3 2801202	Jehelec Mathieu 17 cm CVET
4 2801203	Jehelec Mathieu 17 cm širší CVET
5 2801204	Jehelec Mathieu 20 cm širší CVET



#### Mayo-Hegar

Lehký jehelec s otvory pro prsty na konci rukojetí se západkou a s čepelemi s křížovým vroubkováním. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801208	Jehelec Mayo-Hegar 14cm CVET
2801205	Jehelec Mayo-Hegar 16cm CVET
2801209	Jehelec Mayo-Hegar 18cm CVET
2801210	Jehelec Mayo-Hegar 20cm CVET
2801941	Jehelec Mayo-Hegar 24cm CVET



## Olsen-Hegar

Nástroj kombinující jehelec a nůžky.  
Používá se k zavádění jehly a následnému střhání stehu bez výměny nástroje. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801222	Jehelec Olsen-Hegar 14cm CVET
2801216	Jehelec Olsen-Hegar 17cm CVET
2801221	Jehelec Olsen-Hegar 18cm CVET
2801217	Jehelec Olsen-Hegar 19cm CVET
2801218	Jehelec Olsen-Hegar 21cm CVET



## Castroviejo

Oční jehelec s pojistkou. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801211	Jehelec micro Castroviejo se zámkem 14cm CVET
2801212	Jehelec micro Castroviejo se zámkem 16cm CVET



Kód produktu	Popis
2801213	Jehelec micro Castroviejo se zámkem Ø 8mm 12cm CVET



## Ostatní typy jehelců

### Baumgartner

Jehelec Baumgartner má krátké čelisti s výrazným vroubkováním uzpůsobeným k pevnému uchopení velkých jehel a silného šicího materiálu.

Kód produktu	Popis
2801190	Jehelec Baumgartner 14cm CVET



### Brown

Jehelec Brown má vroubkované a silné čelisti pro spolehlivé uchopení.

Kód produktu	Popis
2801191	Jehelec Brown 13cm CVET



## Crile-Wood

Crile-Wood je univerzální jehlec, který je podobný jehelci Mayo-Hegar, ale jeho koncový hrot je jemnější a mírně zúžený. K dispozici v různých velikostech.

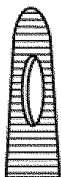
Kód produktu	Popis
2801193	Jehlec Crile-Wood 15cm CVET
2801194	Jehlec Crile-Wood 18cm CVET
2801195	Jehlec Crile-Wood 20cm CVET



## Derf

Jehlec Derf s vroubkovanými rovnými čelistmi a západkovým zámkem.

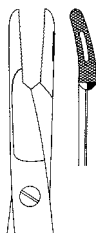
Kód produktu	Popis
2801196	Jehlec Derf 12cm CVET



## Gillies pro praváky

Asymetrický jehlec s nůžkami. Pro praváky.

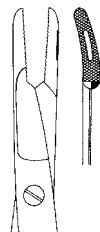
Kód produktu	Popis
2801198	Jehlec Gillies pravý 16cm CVET



## Gillies pro leváky

Jehlec Gillies pro leváky. Asymetrický jehlec s nůžkami.

Kód produktu	Popis
2801197	Jehlec Gillies levý 16cm CVET



## Kilner

Jehlec Kilner je prohnutý pro lepší přístup v obtížně dostupných oblastech.

Kód produktu	Popis
2801199	Jehlec Kilner 13cm CVET



## Řada Premium s karbidovými inserty



Jehelce s karbidovými inserty se vyznačují vysokou úrovní funkčnosti, přesným zajišťovacím mechanismem a dlouhou životností pro bezpečnou fixaci jehly bez protáčení.

### Mayo-Hegar

Lehký jehelec s otvory pro prsty na konci rukojetí se západkou a s čepelemi s křížovým vroubkováním. Inserty z karbidu wolframu s přesně opracovanou strukturou zajišťují bezpečné uchopení jehly.

Kód produktu	Popis
2801206	Jehelec Mayo-Hegar 16cm TC CVET
2801207	Jehelec Mayo-Hegar 20cm TC CVET
2801940	Jehelec Mayo-Hegar 24cm TC CVET



### Ryder-Vascular

Jehelec s velmi úzkými čelistmi. Karbidové inserty s přesně opracovanou strukturou zajišťují bezpečné uchopení jehly.

Kód produktu	Popis
2801223	Jehelec Ryder-Vascular 13cm CVET
2801224	Jehelec Ryder-Vascular 15cm TC CVET
2801225	Jehelec Ryder-Vascular 18cm TC CVET
2801226	Jehelec Ryder-Vascular TC 20cm CVET



### Olsen-Hegar

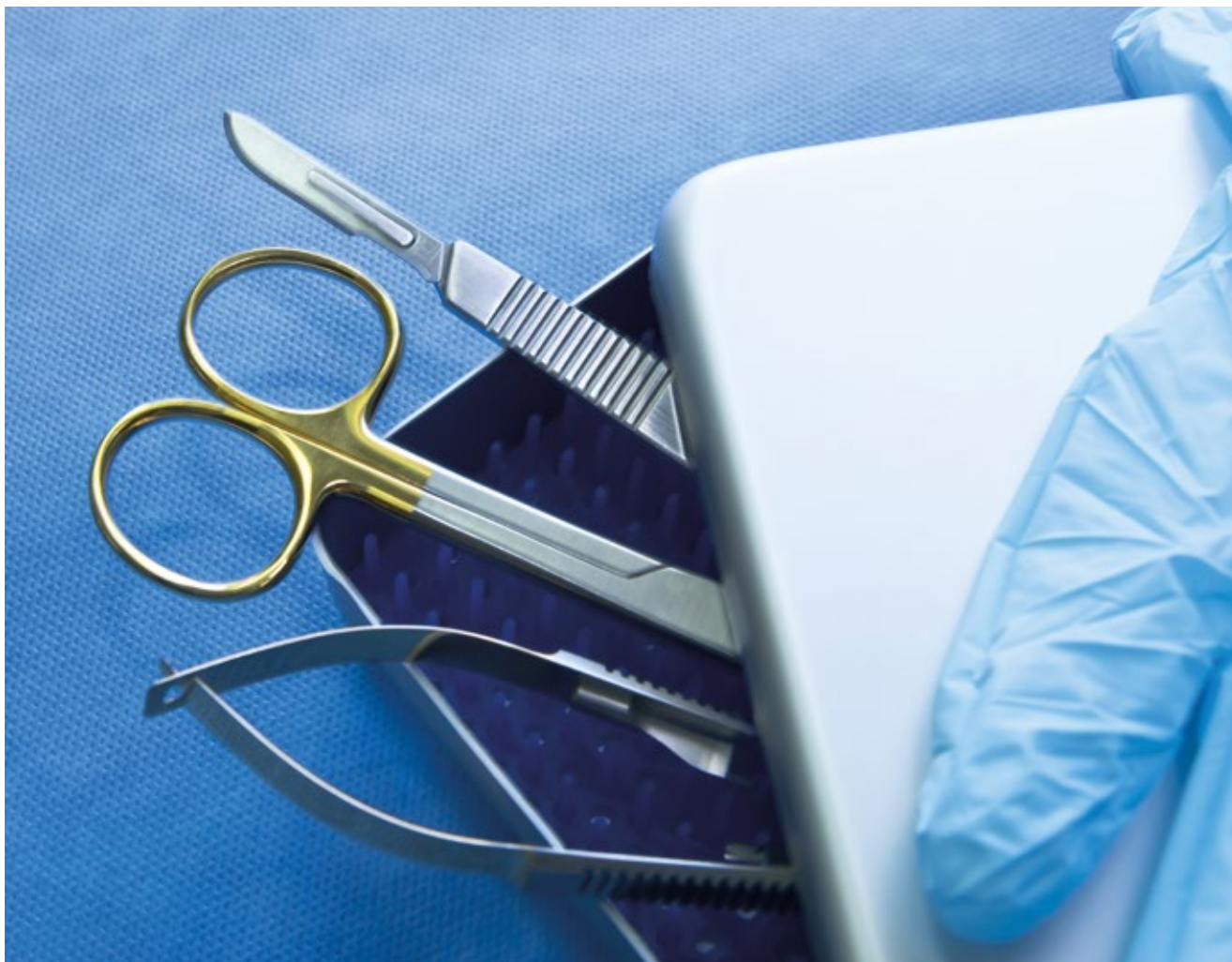
Nástroj kombinující jehelec a nůžky. Používá se k zavádění jehly a následnému stříhání stehu bez výměny nástroje. K dispozici v různých velikostech a s inserty z karbidu wolframu.

Kód produktu	Popis
2801219	Jehelec Olsen-Hegar 14cm TC CVET
2801220	Jehelec Olsen-Hegar 16,5cm TC CVET



“ Nástroje s označením TC se vyznačují vysokou úrovní funkčnosti a dlouhou životností. ”





## Další typy jehelců

### Micro Castroviejo

Oční jehelec s pojistkou. K dispozici v různých velikostech. Inserty z karbidu wolframu s přesně opracovanou strukturou zaručují bezpečné uchopení jehly.

**Kód produktu**  
2801214

**Popis**  
Jehelec micro Castroviejo se zám.  
vroubk.14cm TC CVET



### Crile-Wood

Univerzální jehelec podobný typu Mayo - Hegar s jemnějším a mírně zúženým koncovým hrotem.

**Kód produktu**  
2801192

**Popis**  
Jehelec Crile-Wood 15cm TC CVET



## Skalpely a odstraňovače stehů

### Držáky skalpelových čepelk

#### Držák skalpelových čepelk č. 3

Vysoce kvalitní držák skalpelových čepelk z nerezové oceli pro různé účely. Vhodný pro čepelky č. 10-19.

Kód produktu	Popis
2801253	Držák skalpelových čepelk č.3 CVET



#### Držák skalpelových čepelk č. 3 kulatá rukojeť

Vysoce kvalitní držák skalpelových čepelk s kulatou rukojetí z nerezové oceli pro různé účely. Vhodný pro skalpelové čepelky č. 10-15.

Kód produktu	Popis
2801050	Držák skalpelových čepelk č.3 10-15 CVET



#### Držák skalpelových čepelk č. 4

Vysoce kvalitní držák skalpelových čepelk z nerezové oceli pro různé účely. Vhodný pro větší čepelky č. 20-26.

Kód produktu	Popis
2801254	Držák skalpelových čepelk č.4 CVET



### Jednorázové skalpely

Sterilní jednorázové skalpely z nerezové oceli s plastovou rukojetí. Vyznačují se mimořádnou stabilitou, přesnými čepelkami a dlouhou životností spoje čepelky a držáku.

Kód produktu	Popis
1 2800978	Jednorázový skalpel č. 10
2 2800979	Jednorázový skalpel č. 11
3 2800980	Jednorázový skalpel č. 12
4 2800981	Jednorázový skalpel č. 15
5 2800982	Jednorázový skalpel č. 20
6 2800983	Jednorázový skalpel č. 21
7 2800984	Jednorázový skalpel č. 22
8 2800985	Jednorázový skalpel č. 23
9 2800986	Jednorázový skalpel č. 24



## Skalpelové čepelky



### Skalpelové čepelky

Důsledně kontrolované procesy broušení a tepelného zpracování jsou zárukou ostré, odolné a silné čepelky. Skalpelové čepelky se vyrábí z karbonu (2800987CZ–2800995CZ) nebo z nerezové oceli (2800996CZ–2801004CZ).

Vyznačují se precizním výbrusem a dlouhotrvající ostroší. Britská norma BS 2982:1992, ISO 7153-1:1991.

Každá čepelka je samostatně zabalena v hliníkové fólii. Čepelky z uhlíkové oceli jsou navíc chráněny papírem VPI.

Velikosti čepelky jsou zřetelně vyznačeny na zadní straně obalu. Dodávají se sterilní, v boxech po 100 ks.

	Karbon	Nerez	Popis
1	2800987CZ	2800996CZ	Čepelka skalpelová 10, 1 ks
2	2800988CZ	2800997CZ	Čepelka skalpelová 11, 1 ks
3	2800989CZ	2800998CZ	Čepelka skalpelová 12, 1 ks
4	2800990CZ	2800999CZ	Čepelka skalpelová 15, 1 ks
5	2800991CZ	2801000CZ	Čepelka skalpelová 20, 1 ks
6	2800992CZ	2801001CZ	Čepelka skalpelová 21, 1 ks
7	2800993CZ	2801002CZ	Čepelka skalpelová 22, 1 ks
8	2800994CZ	2801003CZ	Čepelka skalpelová 23, 1 ks
9	2800995CZ	2801004CZ	Čepelka skalpelová 24, 1 ks

## Odstraňovače stehů

### Odstraňovač stehů karbonový

Důsledně kontrolovaný proces broušení a tepelného zpracování je zárukou ostré, odolné a silné čepel. Čepel na odstraňování stehů mají zaoblenou špičku, která zajišťuje pohodlí pacienta a snižuje riziko poranění. Každá čepel je zabalena v hliníkové fólii s ochranným papírem VPI.

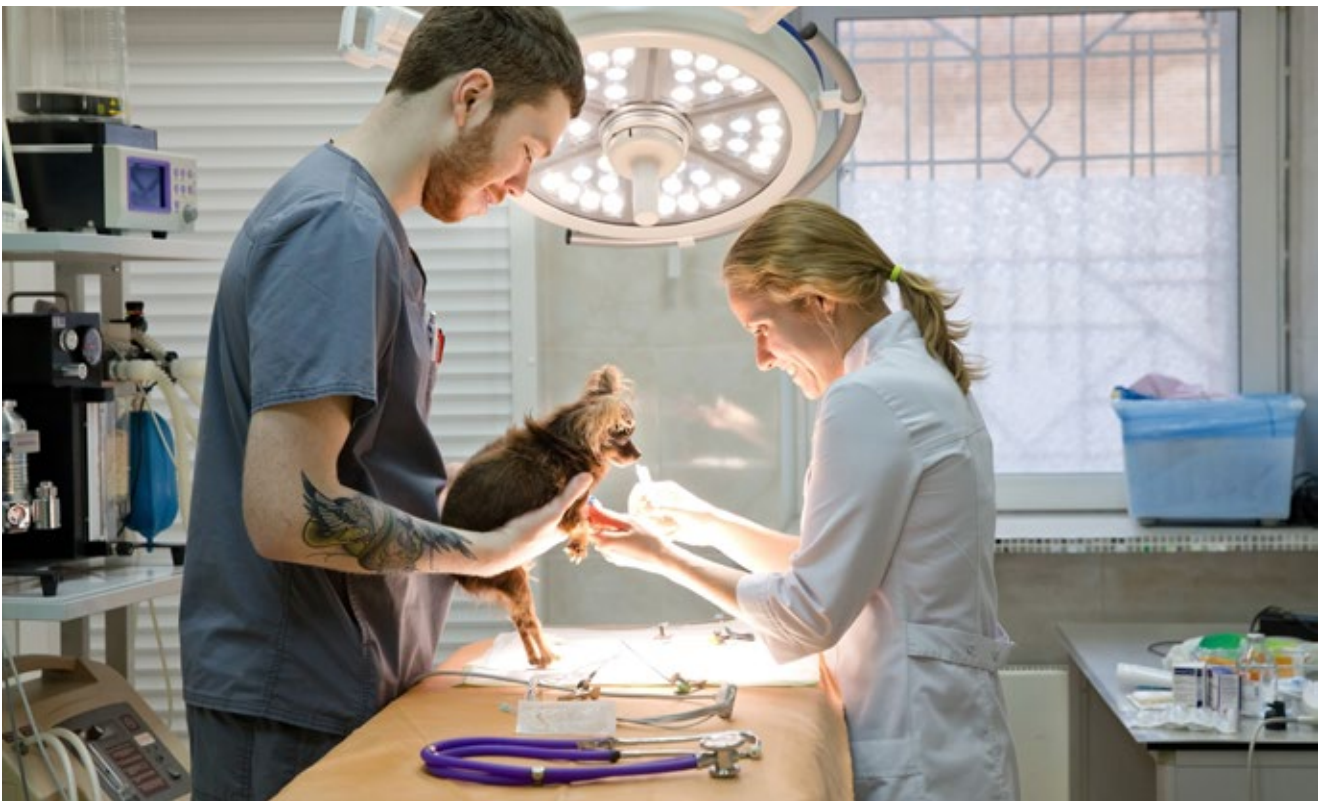
Kód produktu	Popis
2801542CZ	Odstraňovač stehů karbonový CVET 1ks



### Odstraňovač stehů dlouhý, nerezový s držátkem

Dlouhý nástroj na odstranění stehů s plastovou rukojetí má tvar tužky s klasickým žebrovaným úchopem, díky čemuž je při používání bezpečnější než nástroj pro uchopení palcem. Ergonomická rukojeť zajišťuje stabilitu a přesné ovládnutí jak pro praváky, tak pro leváky. Důsledně kontrolovaný proces broušení a tepelného zpracování je zárukou ostré, odolné a silné čepel. Neobsahuje ftaláty a latex z přírodního kaučuku. Pevný uzavřený kryt čepel chrání před poraněním o ostří. Ochranný kryt nenasazujte zpět.

Kód produktu	Popis
2801543	Odstraňovač stehů dlouhý, nerezový s drž. CVET 10ks



## Nůžky



## Standardní řada

- Zahnuté nůžky
- Rovné nůžky
- Nůžky se dvěma tupými hroty
- Nůžky se dvěma ostrými hroty
- Nůžky s tupým a ostrým hrotem
- K dispozici v různých velikostech

## Vysvětlivky k číselnému označení na obalech výrobků



#1 = tupo/tupé T/T



#2 = hrotnato/tupé H/T



#3 = hrotnato/hrotnaté H/H

**Zahnuté**

Kód produktu	Popis
2801261	Nůžky chir. zahnuté TT 14cm CVET
2801262	Nůžky chir. zahnuté TT 16cm CVET
2801263	Nůžky chir. zahnuté TT 18cm CVET



Kód produktu	Popis
2801264	Nůžky chir. zahnuté HT 14cm CVET



Kód produktu	Popis
2801265	Nůžky chir. zahnuté HH 14cm CVET

**Rovné**

Kód produktu	Popis
2801294	Nůžky chir. rovné TT 11cm CVET
2801295	Nůžky chir. rovné TT 14cm CVET
2801296	Nůžky chir. rovné TT 16cm CVET
2801297	Nůžky chir. rovné TT 18cm CVET



Kód produktu	Popis
2801298	Nůžky chir. rovné HT 13cm CVET
2801299	Nůžky chir. rovné HT 14cm CVET
2801300	Nůžky chir. rovné HT 16cm CVET



Kód produktu	Popis
2801301	Nůžky chir. rovné HH 13cm CVET
2801302	Nůžky chir. rovné HH 14cm CVET
2801303	Nůžky chir. rovné HH 16cm CVET



**Zahnuté**

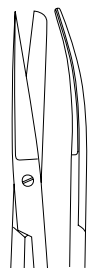
**Kód produktu**  
2801313

**Popis**  
Nůžky chir. zahnuté TT 13cm CVET



**Kód produktu**  
2801316  
2801304

**Popis**  
Nůžky chir. zahnuté HT 13cm CVET  
Nůžky chir. zahnuté HT 14cm jemné CVET



**Kód produktu**  
2801314

**Popis**  
Nůžky chir. zahnuté HH 13cm CVET



**Rovné**

**Kód produktu**  
2801318

**Popis**  
Nůžky chir. rovné TT 13cm CVET



**Kód produktu**  
2801317  
2801305

**Popis**  
Nůžky chir. rovné HT 11cm CVET  
Nůžky chir. rovné HT 14cm jemné CVET



**Kód produktu**  
2801319

**Popis**  
Nůžky chir. rovné HH 11cm CVET



## Oftalmologické nůžky

### Iris zahnuté

Oftalmologické nůžky pro všeobecné použití – zahnuté nebo rovné. Lehké nůžky pro běžné použití na spojivku a rohovku. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801268	Nůžky Iris zahnuté 9cm jemné CVET
2801270	Nůžky Iris zahnuté 10cm CVET
2801267	Nůžky Iris zahnuté 11cm CVET



### Iris zahnuté

Kód produktu	Popis
2801271	Nůžky Iris zahnuté 9cm CVET
2801315	Nůžky Iris zahnuté 10cm CVET



### Iris rovné

Kód produktu	Popis
2801275	Nůžky Iris rovné 9cm CVET



### Iris rovné

Kód produktu	Popis
2801274	Nůžky Iris rovné 10cm CVET
2801273	Nůžky Iris rovné 11cm CVET



## Nůžky pro speciální použití

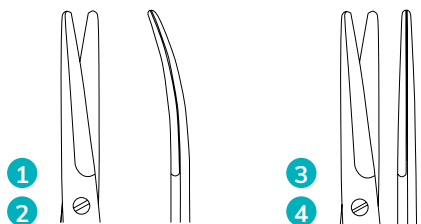
Nůžky s pevnější konstrukcí jsou vhodné pro stříhání silnějších tkání, cév nebo srsti.

### Mayo

Univerzální nůžky, které dokáží prostříhnout pevnější tkáň. Tyto nůžky mají standardní zkosené čepele a jsou vhodné pro stříhání silnějších tkání, cév nebo srsti.

Nůžky Mayo-Stille jsou podobné nůžkám Mayo, nemají však zkosené čepele.

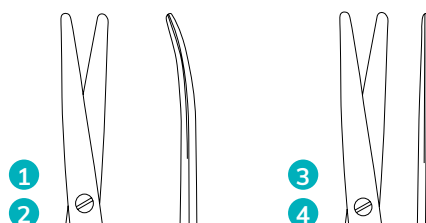
Kód produktu	Popis
1 2801281	Nůžky Mayo zahnuté 14cm CVET
2 2801280	Nůžky Mayo zahnuté 17cm CVET
3 2801283	Nůžky Mayo rovné 14cm CVET
4 2801282	Nůžky Mayo rovné 17cm CVET



### Metzenbaum

Nůžky Metzenbaum jsou menší a přesnější chirurgické nůžky pro stříhání jemnějších měkkých tkání. Oproti nůžkám Mayo jsou celkově štíhlejší, mají kratší čepel a delší rukojeť. Mají úzké čepele s tupým ostřím. K dispozici jsou v rovné nebo zahnuté variantě.

Kód produktu	Popis
1 2801291	Nůžky Metzenbaum zahnuté TT 14cm CVET
2 2801288	Nůžky Metzenbaum zahnuté TT 18cm CVET
3 2801290	Nůžky Metzenbaum rovné TT 14cm CVET
4 2801289	Nůžky Metzenbaum rovné TT 18cm CVET



### Mayo-Stille

Kód produktu	Popis
2801284	Nůžky Mayo-stille zahnuté 15cm CVET
2801285	Nůžky Mayo-stille zahnuté 17cm CVET
2801286	Nůžky Mayo-stille zahnuté 19cm CVET



## Ostatní nůžky

### Goldmann-Fox vroubkované

Nůžky s jedním zoubkovaným ostřím, které se používají k zastříhování tkáně nebo ke stříhání stehů. Používají se při stomatologických zákrocích k úpravě dásní.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801266	Nůžky Goldmann-Fox zahnuté vroubkované 13cm CVET



### Kelly

Nůžky používané k různým účelům, například ke stříhání dásní, stehů nebo obvazů.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
22801277	Nůžky Kelly rovné 16cm CVET



### Spencer

Ideální pro stříhání stehů a jiných tenkých materiálů. Vhodné také pro stříhání tenkých chirurgických drátů.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801278	Nůžky na stehy Spencer rovné 12,5cm CVET



### Stevens rovné

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801292	Nůžky chir. rovné Stevens TT 10cm CVET



### Stevens rovné

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801293	Nůžky chir. rovné Stevens HH 10cm CVET



### Spencer

Standardní nůžky pro odstraňování stehů. Jedna čepel obsahuje zářez, který se zasune pod steh pro jeho snazší odstranění.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801321	Nůžky na stehy Spencer rovné 9cm CVET
2801322	Nůžky na stehy Spencer rovné 10,5cm CVET



### Littauer

Rovné nůžky s vroubkovaným ostřím pro stříhání stehů.

Kód produktu	Popis
2801320	Nůžky na stehy Littauer rovné 14cm CVET



### Nůžky na nehty

Nůžky na stříhání nehtů.

Kód produktu	Popis
2801188	Nůžky na nehty 10,5cm CVET

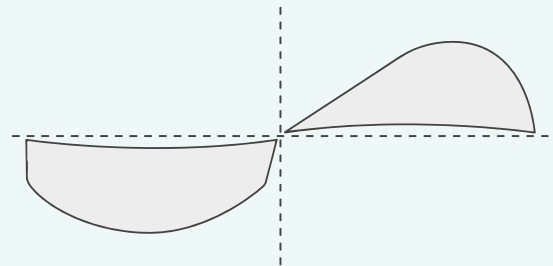


## Nůžky Supercut a nůžky s karbidovými inserty

### Speciální vlastnosti nůžek Supercut

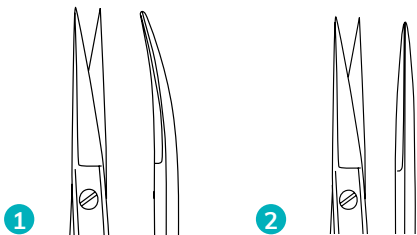
Speciálně navržena a mimořádně ostrá hrana horní čepel, která bez námahy prostříhne tkáň. Spodní čepel má jemné mikrovroubkování, které tkáň podrží a zabraňuje jejímu sklouznutí.

- Geometrie řezu a mikrovroubkování.
- Charakteristický rys Supercut: jedna pozlacená rukojeť.
- Charakteristický rys nůžek s karbidovými inserty: obě rukojeti pozlacené.



### Iris

Kód produktu	Popis
1 2801272	Nůžky Iris zahnuté 11cm Supercut CVET
2 2801276	Nůžky Iris rovné 11cm Supercut CVET



### Mayo-stille

Nůžky se standardními zkosenými čepelimi a s čepelimi z karbidu wolframu vhodné pro stříhání silnějších tkání, cév nebo srsti. Řezné hrany z karbidu wolframu jsou navařené, čímž odpadá přítomnost spoje náchylného ke korozi.

Kód produktu	Popis
2801287	Nůžky Mayo-stille zahnuté 17cm TC CVET



## Univerzální nůžky a nůžky na obvazy

### Nůžky víceúčelové

Univerzální nůžky s pohodlnými rukojetmi a s vroubkovanými čepelemi.

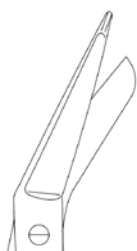
Kód produktu	Popis
2801255	Nůžky víceúčelové černé 15cm CVET
2801256	Nůžky víceúčelové černé 18cm CVET



### Nůžky na obvazy

S těmito nůžkami na obvazy z nerezové oceli lze obvazy stříhat snadno a rychle. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
1 2801257	Nůžky na obvazy Lister 9cm CVET
2801258	Nůžky na obvazy Lister 11cm CVET
2801259	Nůžky na obvazy Lister 14cm CVET
2801260	Nůžky na obvazy Lister 18cm CVET
2 2801279	Nůžky Lister s klipem 14cm CVET



2



2



2



## Svorky



## Hemostatické svorky

Arteriální svorky, známé také jako hemostatické svorky, jsou lékařské nástroje pro krátkodobé uchopení a přidržení přerušovaných cév, pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligaturou, například během operace.



1 Hemostatické svorky **Rochester-Pean** mají po celém povrchu čelistí horizontální vroubkování pro uchopení větších tkání a cév.



2 Hemostatické svorky **Kelly** lze použít k uzavěře větších cév nebo k uchopení tkáně. Svorky Kelly a svorky Rochester-Pean vypadají podobně, svorky Kelly však mají čelisti s vroubkováním pouze do poloviny jejich délky.



3 Svorky **Kocher** jsou silné svorky pro kontrolu krvácení v chirurgii, mají vroubkované čelisti s do sebe zapadajícími zuby na koncích.



4 **Halstead Mosquito** rovné hemostatické svorky slouží ke krátkodobému uchopení a podržení přerušovaných cév pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligací. K dispozici v různých velikostech.



5 **Crile** rovné hemostatické svorky slouží ke krátkodobému uchopení a podržení přerušovaných cév pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligací. Lze je také použít k disekci měkkých tkání při laparotomických zákrocích. K dispozici v různých velikostech.

## Rochester-Pean

Hemostatické svorky Rochester-Pean mají po celém povrchu čelistí horizontální vroubkování pro uchopení větších tkání a cév. K dispozici jsou v rovném a zahnutém provedení v různých velikostech.

### Zahnuté

Kód produktu	Popis
2801152	Svorka cévní Rochester-Pean zahnutá 14cm CVET
2801153	Svorka cévní Rochester-Pean zahnutá 16cm CVET
2801154	Svorka cévní Rochester-Pean zahnutá 18cm CVET
2801149	Svorka cévní Rochester-Pean zahnutá 20cm CVET



### Rovné

Kód produktu	Popis
2801156	Svorka cévní Rochester-Pean rovná 14cm CVET
2801157	Svorka cévní Rochester-Pean rovná 16cm CVET
2801150	Svorka cévní Rochester-Pean rovná 18cm CVET



### Zahnuté jemné

Kód produktu	Popis
2801151	Svorka cévní Rochester-Pean zahnutá jemná 13cm CVET



### Rovné jemné

Kód produktu	Popis
2801155	Svorka cévní Rochester-Pean rovná jemná 13cm CVET



## Kelly

Hemostatické svorky Kelly lze použít k uzavěře větších cév nebo k uchopení tkáně. Mají kratší vroubkování než Rochester-Pean. K dispozici jsou v rovném nebo zahnutém provedení.

### Zahnuté

Kód produktu	Popis
2801142	Svorka cévní Kelly zahnutá 14cm CVET



### Rovné

Kód produktu	Popis
2801143	Svorka cévní Kelly rovná 14cm CVET



## Kocher

Silné svorky pro kontrolu krvácení v chirurgii, které mají vroubkované čepele s do sebe zapadajícími zuby na koncích. K dispozici v různých velikostech.

### Zahnuté jemné

Kód produktu	Popis
2801145	Svorka cévní Kocher zahnutá jemná 13cm CVET
2801144	Svorka cévní Kocher zahnutá jemná 14cm CVET



### Rovné jemné

Kód produktu	Popis
2801146	Svorka cévní Kocher rovná jemná 13cm CVET
2801147	Svorka cévní Kocher rovná jemná 14cm CVET
2801148	Svorka cévní Kocher rovná jemná 16cm CVET



**Ochsner-Kocher rovné**

Kód produktu	Popis
2801125	Svorka Ochsner-Kocher rovná 14cm CVET
2801126	Svorka Ochsner-Kocher rovná 16cm CVET
2801123	Svorka Ochsner-Kocher rovná 18cm CVET

**Ochsner-Kocher zahnuté**

Kód produktu	Popis
2801124	Svorka Ochsner-Kocher zahnutá 18cm CVET

**Halstead Mosquito**

Hemostatické svorky Halstead Mosquito slouží ke krátkodobému uchopení a podržení přerušných cév pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligací. K dispozici v různých velikostech.

**Zahnuté**

Kód produktu	Popis
2801141	Svorka cévní Halstead Mosquito zahnuté 12,5cm CVET

**Rovné**

Kód produktu	Popis
2801139	Svorka cévní Halstead Mosquito rovná 12,5cm CVET

**Rovné 1x2 zuby**

Kód produktu	Popis
2801140	Svorka cévní Halstead Mosquito rovná 1x2z 12cm CVET



## Mosquito

Svorky sloužící ke stlačení přerušené tepny. Integrovaný zajišťovací mechanismus umožňuje uchopení a bezpečné přidržení tkání.

### Zahnuté

**Kód produktu** 2801179  
**Popis** Svorka Mosquito zahnutá 10cm CVET



### Rovné

**Kód produktu** 2801180  
**Popis** Svorka Mosquito rovná 10cm CVET



## Crile

Hemostatické svorky sloužící ke krátkodobému uchopení a podržení přerušených cév pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligací. Lze je také použít k disekci měkkých tkání při laparotomických zákrocích.

### Zahnuté

**Kód produktu** 2801137  
**Popis** Svorka cévní Crile zahnutá 14cm CVET



### Rovné

**Kód produktu** 2801138  
**Popis** Svorka cévní Crile rovná 14cm CVET



## Hartmann

Svorky Hartmann slouží ke krátkodobému uchopení a podržení přerušných cév pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligací. Lehké, praktické a s přesnými čelistmi.

### Zahnuté

Kód produktu	Popis
2801121	Svorka Hartmann zahnutá 10cm CVET



### Rovné

Kód produktu	Popis
2801122	Svorka Hartmann rovná 10cm CVET



## Spencer-Wells

Svorky Spencer-Wells slouží ke krátkodobému uchopení a podržení přerušných cév pro primární hemostázu nebo před zamýšlenou ligací. K dispozici v různých velikostech.

### Zahnuté

Kód produktu	Popis
2801127	Svorka Spencer Wells zahnutá 14cm CVET
2801129	Svorka Spencer-Wells zahnutá 18cm CVET



### Rovné

Kód produktu	Popis
2801128	Svorka Spencer Wells rovná 14cm CVET



## Allis

Svorky chirurgické Allis slouží k uchopení, přidržení, posunutí nebo uchycení tkáně v určité poloze, aby se chirurg mohl zaměřit na operovanou oblast. Možnost zajištění a odjištění poskytuje lékařům větší flexibilitu. K dispozici v různých velikostech.

### Rovné 4x5 zubů

Kód produktu	Popis
2801338	Svorka chirurgická Allis 4x5 12,5cm rovná CVET



### Rovné 5x6 zubů

Kód produktu	Popis
2801339	Svorka chirurgická Allis 5x6 rovná 15cm CVET
2801340	Svorka chirurgická Allis 5x6 rovná 19cm CVET



## Pinzety

## Pinzety chirurgické

Chirurgické pinzety se zoubky slouží k jemné manipulaci s tkání při chirurgických zákrocích. K dispozici v různých velikostech.

## Chirurgická 1x2 zuby

Kód produktu	Popis
2801327	Pinzeta chirurgická 13cm 1x2 CVET
2801328	Pinzeta chirurgická 14,5cm 1x2 CVET
2801343	Pinzeta chirurgická 16cm 1x2 CVET
2801326	Pinzeta chirurgická 18cm 1x2 CVET



## Treves 1x2 zuby

Kód produktu	Popis
2801132	Pinzeta Treves 1x2 12,5cm CVET



## Chirurgická 2x3 zuby

Kód produktu	Popis
2801329	Pinzeta chirurgická 11cm 2x3 CVET
2801344	Pinzeta chirurgická 14cm 2x3 CVET



## Chirurgická Adson-Brown 7x7 zubů

Kód produktu	Popis
2801336	Pinzeta chirurgická Adson-Brown 7x7 12cm CVET



Kód produktu	Popis
2801330	Pinzeta chirurgická Adson-Brown 7x7 15cm CVET



### Adson-Brown 9x9 zubů

Ideální pinzeta pro chirurgické sutury. Zoubky uspořádané na boku umožňují pevné atraumatické uchopení kůže a tkáně.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801331	Pinzeta chirurgická Adson-Brown 9x9 12cm CVET



### Adson-Brown 1x2 zuby

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801332	Pinzeta chirurgická Adson 1x2 12cm CVET



### Graefe 1x2 zuby

Chirurgická pinzeta s vroubkovanými rovnými hroty, s 1x2 zuby, 10 cm.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801341	Pinzeta chirurgická Graefe 1x2 10cm CVET



### Adson 1x2 zuby

Bezpečné a šetrné uchopení tkáně. Pinzeta s krátkými čelistmi a úzkými hroty, 1x2 zuby, chirurgická, 13 cm.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801334	Pinzeta chirurgická Adson 1x2 13cm CVET



### Adson micro jemná 1x2 zuby

Bezpečné a šetrné uchopení tkáně. Pinzeta s krátkými čelistmi a úzkými hroty, 12 cm.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801335	Pinzeta chirurgická Adson micro jemná 1x2 12cm CVET



### Rovná 1x2 zuby

Pinzeta s vroubkovanými rovnými hroty, rovná, 14 cm.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2801342	Pinzeta chirurgická 14cm 1x2 CVET



## Pinzety anatomické

### Adson

Univerzální pinzeta pro chirurgické zákroky.

Kód produktu	Popis
2801077	Pinzeta anatomická Adson 12cm CVET



### Adson Mini

Bezpečné a šetrné uchopení tkáně. Pinzeta s krátkými čelistmi a úzkými hroty. Vyrobená z titanu, chirurgická, 12 cm.

Kód produktu	Popis
2801333	Pinzeta chirurgická Adson mini 12cm CVET



### Adson-micro anatomická

Pinzeta sloužící k přidržování materiálu, jako jsou tampony a gázy, při chirurgických zákrocích, k přidržování jemných tkání atd. Umožňují široký úchop palcem pro lepší stisk, zvýšenou přesnost a kontrolu. K dispozici ve vroubkovaném provedení, 12 cm.

Kód produktu	Popis
2801337	Pinzeta chirurgická Adson-micro anatomická 12cm CVET



### Rovná

Pinzety anatomické slouží k jemné manipulaci s citlivými tkáněmi jako jsou cévy nebo nervy.

Kód produktu	Popis
2801120	Pinzeta anatomická rovná 11cm CVET
2801131	Pinzeta anatomická rovná 14cm CVET



### Rovná

Univerzální pinzeta rovná. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801079	Pinzeta anatomická rovná 13cm CVET
2801078	Pinzeta anatomická rovná 14,5cm CVET
2801080	Pinzeta anatomická rovná 16cm CVET
2801081	Pinzeta anatomická rovná 20cm CVET



### Rovná

Pinzeta s vroubkovanými rovnými hroty, rovná, 18 cm.

Kód produktu	Popis
2801345	Pinzeta anatomická 18cm CVET

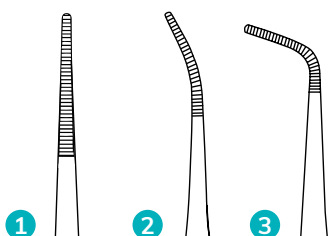


## Pinzety oční

### Iris

Pinzety oční s vroubkovanými hroty. Používají se k přikládání nebo odstraňování obvazového materiálu při oftalmologických zákrocích.

Kód produktu	Popis
1 2801115	Pinzeta oční Iris rovná 10,5cm CVET
2 2801114	Pinzeta oční Iris zahnutá 10,5cm CVET
3 2801119	Pinzeta oční vroubkovaná zahnutá 10,5cm CVET



### Graefe rovná

Pinzety oční s dobrým úchopem linie řas. S aretací.

Kód produktu	Popis
2801118	Pinzeta oční Graefe rovná 1,0mm 10cm CVET



### Graefe

Pinzety oční s dobrým úchopem linie řas. S aretací i bez aretace.

Kód produktu	Popis
1 2801116	Pinzeta oční Graefe s aretací 10cm CVET
2 2801117	Pinzeta oční Graefe bez aretace 11cm CVET



## Pinzety ostatní

### Pinzety třískové Feilchenfeld

Pinzeta na třísky Feilchenfeld má nadstandardně širokou úchopovou plochu, která je mírně zahnutá dovnitř, což zajišťuje bezpečné uchopení. Přední část je na vnitřní straně příčně vroubkovaná a zúžená do špičky, aby bylo možné snadno odstranit i nejmenší cizí tělesa z kůže nebo z ran. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801308	Pinzeta třísková Feilchenfeld 9cm CVET
2801309	Pinzeta třísková Feilchenfeld 11,5cm CVET



### Pinzety třískové Stieglitz

Slouží k uchopení a extrakci tkání a těles.

Kód produktu	Popis
2801310	Pinzeta třísková Stieglitz zahnutá 13,5cm CVET
2801311	Pinzeta třísková Stieglitz rovná 13,5cm CVET



### Pinzety na dáseň College

Čelisti této pinzety jsou hladké.

Kód produktu	Popis
2801238	Pinzeta na dáseň College 3 CVET



### Pinzety třískové

Pinzety na třísky slouží k odstraňování nejmenších cizích těles z kůže nebo z ran.

Kód produktu	Popis
2801130	Pinzeta třísková rovná 9cm CVET



### Pinzety třískové

Díky svým jemným tvrzeným hrotům tyto pinzety zachytí i ty nejmenší chloupky a třísky tenké jako jehla. Kromě toho se velmi dobře drží v ruce a jsou vhodné pro přesnou mechanickou práci. Rovné, vroubkované.

Kód produktu	Popis
2801312	Pinzeta třísková rovná vroubkovaná 11cm CVET



### Pinzety na dáseň Meriam

Lehký nástroj používaný k umístění a odstranění materiálů z dutiny ústní.

Kód produktu	Popis
2801239	Pinzeta na dáseň Meriam 1 CVET



## Pinzety ušní

Pinzety na zákroky v oblasti uší.

Kód produktu	Popis
1 2801082	Pinzeta ušní Troeltsch anatomická 13cm CVET
2 2801083	Pinzeta ušní Lucae anatomická 14 cm CVET



## Kleště

### Kleště střevní

#### Doyen rovné

Kleště střevní slouží k uchopení nebo přidržení střeva při zákrocích v břišní dutině.

Kód produktu	Popis
2801171	Kleště střevní Doyen rovné 23,5cm CVET



#### Aplikátor střevních svorek Payr

Kód produktu	Popis
2801170	Aplikátor střevních svorek Payr 68mm 20cm CVET



### Kleště ostatní

#### Kleště kostní Rongeur

Kleště na kosti Rongeur mají ostrou čelist s ozubeným okrajem a pružinovou rukojeť. Jsou určeny k ohlazování ostrých hran kostí.

Kód produktu	Popis
2801246	Kleště Rongeur Luer slim zahnuté 15cm CVET



#### Kleště na tampony

Tyto kleště jsou velmi všestranné a používají se k fixaci kožních záhybů, jsou však ideální také k čištění nebo k nanášení mastí.

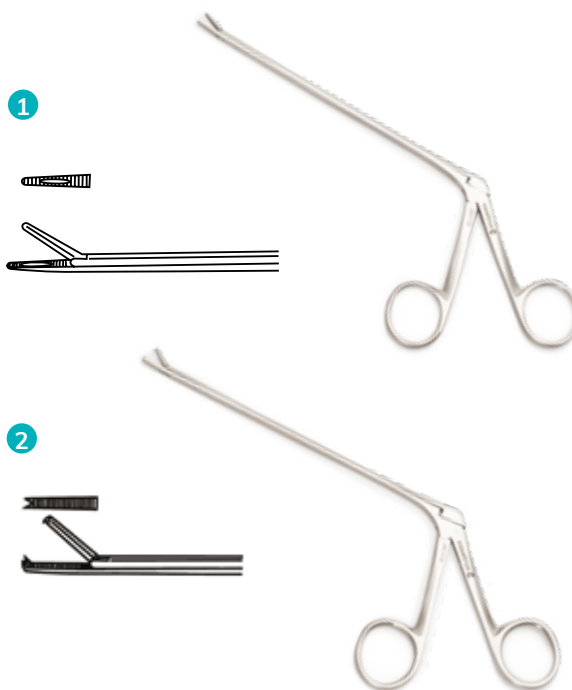
Kód produktu	Popis
2801323	Kleště tamponové Foerster-Ballenger rovné 20cm CVET



## Kleště úchopné Hartmann

Kleště slouží k uchopení tkání, vytahování cizích těles a odstraňování tkání. Vroubkované. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
1 2801136	Kleště úchopné Hartmann vroubkované 8,5cm CVET
2801133	Kleště úchopné Hartmann vroubkované 14cm CVET
2801134	Kleště úchopné Hartmann vroubkované 16cm CVET
2 2801135	Kleště úchopné Hartmann vroubkované 1x2z 14cm CVET



## Děložní kleště

Děložní kleště se běžně používají při gynekologických zákrocích k roztažení poševních stěn. Jsou vhodné pro různé excizní zákroky k odstranění nádorů, tkání nebo polypů z dělohy.

Kód produktu	Popis
2801358	Kleště děložní Dartigues 27cm CVET



## Svorky na prádlo

### Backhaus

Svorky používané k fixaci roušek na kůži pacientů v anestezii.

Kód produktu	Popis
2801353	Svorka na prádlo Backhaus 8cm CVET
2801354	Svorka na prádlo Backhaus 11cm CVET
2801355	Svorka na prádlo Backhaus 13cm CVET
2801352	Svorka na prádlo Backhaus 15cm CVET



### Jones

Kód produktu	Popis
2801356	Svorka na prádlo Jones 5,5cm CVET



### Schaedel

Kód produktu	Popis
2801357	Svorka na prádlo Schaedel rovná 9cm CVET



## Rozvěrače ran

Slouží k přidržování tkání při prověřování oblastí pod řezem během chirurgických zákroků. Užitečné při mnoha ortopedických zákrocích.

### Gelpi-Loktite

Kód produktu	Popis
2802019	Rozvěrač ran Gelpi-Loktite 9cm CVET
2801360	Rozvěrač ran Gelpi-Loktite 13,5cm CVET



### Weitlaner

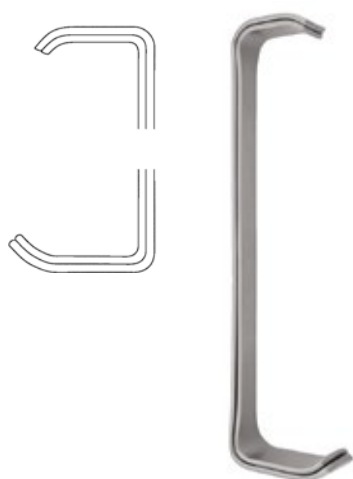
Kód produktu	Popis
2801361	Rozvěrač ran Weitlaner tupý 13,5cm CVET



## Ostatní rozvěrače

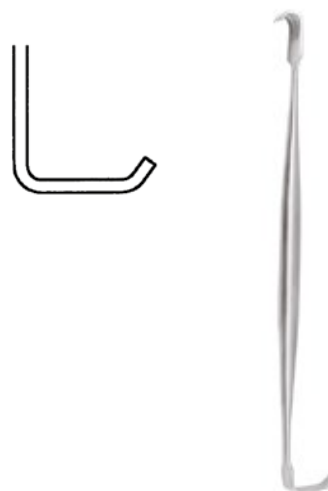
### Farabeuf

Kód produktu	Popis
2801243	Retractor Farabeuf #1 #2 11,5cm CVET



### Senn

Kód produktu	Popis
2801244	Retractor Senn tupý 22x7mm 16cm CVET
2801245	Retractor Senn ostrý 22x7mm 16cm CVET



## Kostní kyrety

### Martini

**Kód produktu** 2801058 **Popis** Kyreta kostní Martini 0/1 14 cm CVET



### Willinger

**Kód produktu** 2801061 **Popis** Kyreta kostní Willinger oval 0/0 CVET  
2801062 **Popis** Kyreta kostní Willinger oval 1/1 CVET



### Volkmann

**Kód produktu** 2801059 **Popis** Kyreta kostní Volkmann 0 17cm CVET



### Hemingway

**Kód produktu** 2801063 **Popis** Kyreta kostní Hemingway 17cm CVET



**Kód produktu** 2801060 **Popis** Kyreta kostní Volkmann 0000 17cm CVET



### Lucas

**Kód produktu** 2801064 **Popis** Kyreta kostní Lucas double-ended 18cm CVET



## Ostatní nástroje

### Háčky kastroční

Háček kastroční z nerezové oceli se zaobleným knoflíkovým koncem k vytažení děložního rohu při ovariohysterektomii u koček a psů.

Kód produktu	Popis
2801066	Háček kastroční pro kočky a psy 20cm
2801899	Háček kastroční pro kočky a psy 19cm



### Kleště štípací

Kód produktu	Popis
2801065	Kleště mini Friedman 12,5cm CVET



### Jehly Deschamps

Podvazovací jehla pro praváky, zahnutá doleva, 20 cm.

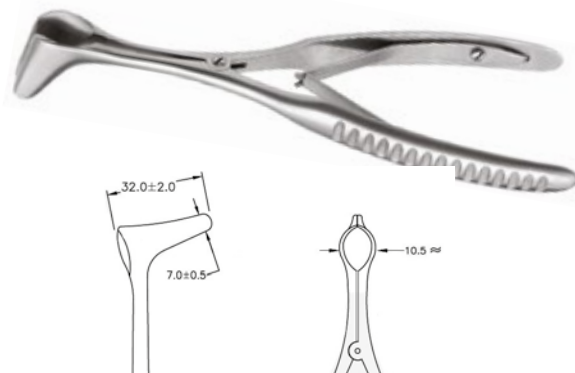
Kód produktu	Popis
2801189	Jehla Deschamps levá 20cm CVET



### Nosní spekulum

Spekulum pro vyšetření dutiny nosní, nosní sliznice, nosní přepážky, skořepky nosní a patologických změn, jako jsou sekrece, deformace přepážky či zánětlivé nebo nádorové změny. Toto spekulum má šroubový kloub. Vyrobeno z nerezové oceli.

Kód produktu	Popis
2801227	Spekulum nosní Hartmann-Halle 2 15,5cm CVET



## Kladívka

### Perkusní Taylor

Gumová hlavice slouží k úderům na šlachy, svaly a nervy při hledání reflexu pacienta. Robustní kovová rukojeť pohodlná na uchopení, šedá gumová hlavice, 17 cm.

Kód produktu	Popis
2801228	Kladívko perkusní Taylor 17cm CVET



### Reflexní Troemner

Chirurgický nástroj sloužící k testování reflexů hlubokých šlach při vyšetřování abnormalit nervového systému.

Kód produktu	Popis
2801242	Kladívko reflexní Troemner 24cm CVET



## Nástroje pro velká zvířata

### Háček porodní pro prasata

Porodní háček používaný jako pomůcka během porodu, pokud je nutná asistence.

**Kód produktu**  
2801055

**Popis**  
Háček porodní pro prasata 1ks



### Porodní řetěz

Porodní řetěz používaný jako pomůcka během porodu, pokud je nutná asistence. Doplněk: porodní rukojeť (2801057).

**Kód produktu**  
2801056

**Popis**  
Porodní řetízek CVET



### Porodní rukojeť

Porodní rukojeť jako doplněk pro porodní řetěz (2801056).

**Kód produktu**  
2801057

**Popis**  
Porodní držák CVET



### Kleště na paznehty ovčí

Ideální pro stříhání paznehtů a kopyt ovčí a koz. Robustní konstrukce s vysoce kvalitní řeznou čelistí.

- Vyrobeny z kovu.
- Povrchová úprava: lakované.
- Vroubkované.
- Délka: 23 cm.
- Hmotnost: 520 g.
- Barva: zelená.
- Robustní konstrukce.

**Kód produktu**  
2801068

**Popis**  
Kleště na paznehty ovčí CVET



## Kleště na vyšetření kopyt

Kleště na vyšetření kopyt slouží k vyšetření paznehtů skotu a kopyt koní.

Kód produktu	Popis
2801158	Kleště kopytní vyšetřovací CVET



## Kleště na kroužky ptáků

Určeny pro odstraňování hliníkových kroužků.

Kód produktu	Popis
2801054	Kleště na kroužky ptáků 10,5cm CVET



## Rašple na kopyta

Rašple na kopyta používají chovatelé koní nebo veterináři k udržování čistých a upravených kopyt a pro prevenci jejich přerůstání. Rašple je oboustranná, s různými povrchy.

Kód produktu	Popis
2801159	Rašple kopytní CVET



drsny povrch



jemny povrch

## Jehelce pro velká zvířata

### Mathieu

Jehelec s pružinou, s klešťovou rukojetí a západkovým zámkem. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801203	Jehelec Mathieu 17cm širší CVET
2801204	Jehelec Mathieu 20cm širší CVET



### Crile-Wood

Univerzální jehelec, který je podobný jehelci Mayo-Hegar, ale jeho koncový hrot je jemnější a mírně zúžený.

Kód produktu	Popis
2801194	Jehelec Crile-Wood 18cm CVET
2801195	Jehelec Crile-Wood 20cm CVET



## Mayo-Hegar

Lehký jehelec s otvory pro prsty na konci rukojetí se zámkem a s čelistmi s křížovým vroubkováním. Vložky z karbidu wolframu s přesně opracovanou strukturou zaručují bezpečné uchopení jehly. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801209	Jehelec Mayo-Hegar 18cm CVET
2801210	Jehelec Mayo-Hegar 20cm CVET
2801941	Jehelec Mayo-Hegar 24cm CVET



Kód produktu	Popis
2801207	Jehelec Mayo-Hegar 20cm TC CVET
2801940	Jehelec Mayo-Hegar 24cm TC CVET



## Olsen-Hegar

Jehelec kombinovaný s nůžkami. Polovina každé čelisti má tvar běžné čepele nůžek. Jedná se o kombinovaný nástroj pro šití a stříhání stehů bez nutnosti výměny nástrojů. K dispozici v různých velikostech.

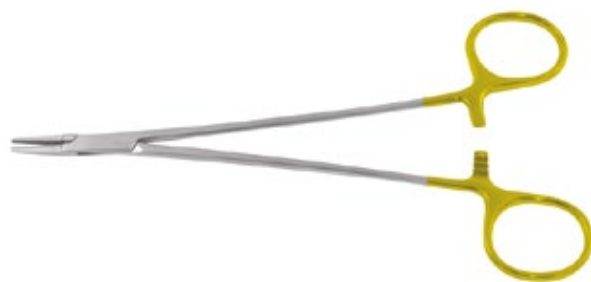
Kód produktu	Popis
2801221	Jehelec Olsen-Hegar 18cm CVET
2801217	Jehelec Olsen-Hegar 19cm CVET
2801218	Jehelec Olsen-Hegar 21cm CVET



## Ryder-Vascular

Jehelec s velmi úzkými a nezúženými čelistmi. Karbidové inserty s přesně opracovanou strukturou zaručují bezpečné uchopení jehly.

Kód produktu	Popis
2801225	Jehelec Ryder-Vascular 18cm TC CVET
2801226	Jehelec Ryder-Vascular 20cm TC CVET



## Metzenbaum

Jehelec s vroubkovanými čelistmi a s drážkou pro pevné uchopení. Dlouhý profil pro lepší přístup při hlubších chirurgických zásazích.

Kód produktu	Popis
2802011	Jehelec Metzenbaum 18cm CVET



## Boxy na nástroje a příslušenství

### Perforované boxy na nástroje

#### Perforované boxy na nástroje

Boxy na nástroje jsou vyrobeny z hliníku, jsou lehké a lze je sterilizovat v autoklávu. Víko i dno jsou perforované. K dispozici ve 3 velikostech: malý, střední a velký.

Kód produktu	Popis
2801937	Box na instrumentárium perforovaný 30x14x4cm CVET
2801938	Box na instrumentárium perforovaný 30x14x7cm CVET
2801939	Box na instrumentárium perforovaný 30x14x10cm CVET



#### Náhradní víko

Náhradní víko k boxu na nástroje, s držákem filtru. Vyrobené z hliníku, možnost sterilizace v autoklávu.

Kód produktu	Popis
2801943	Náhradní víko k boxu pro instr. s držákem filtru 30x14cm



#### Označovací štítky

Označovací štítky vhodné pro perforované boxy na nástroje (2801937, 2801938 a 2801939) a pro náhradní víko (2801943). Vyrobeny z papíru, na jednorázové použití. Baleny v boxu po 100 ks.

Kód produktu	Popis
2802072	Štítky indik. pro box na instrumentárium CVET 100ks



#### Permanentní filtry

Permanentní filtry jsou vyrobeny z teflonu. Jsou určeny pro perforované boxy na nástroje (2801937, 2801938 a 2801939) a pro náhradní víko (2801943). Jsou schopny absolvovat 1 200 sterilizačních cyklů. Rozměry: 235 x 118 mm.

Kód produktu	Popis
2802071	Filtr pro box na instrumentárium 23,5x11,8cm



## Neperforované boxy na nástroje

### Neperforované boxy na nástroje

Boxy na nástroje jsou vyrobeny z nerezové oceli a lze je sterilizovat v autoklávu. Boxy obsahují víko a většina z nich není opatřena držákem.

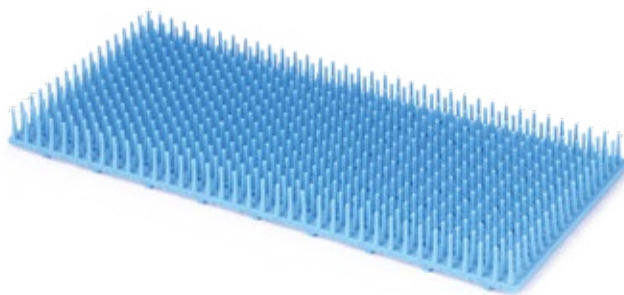
Kód produktu	Popis
2801160	Box na instrumentárium 18x12x5cm CVET
2801161	Box na instrumentárium 20x10x5cm CVET
2801163	Box na instrumentárium 22x15x5cm CVET
2801164	Box na instrumentárium 26x15x5cm CVET
2801165	Box na instrumentárium 30x20x5cm CVET



### Silikonová podložka

Ideální pro bezpečné uložení nástrojů. Zabraňuje jejich vzájemnému poškození.

Kód produktu	Popis
2801942	Podložka silikonová 27x12,5cm CVET



## Kazety na instrumentárium

### Kazety na instrumentárium

Kazety jsou vhodné pro různé nástroje. Součástí balení jsou silikonové lišty, které zabraňují pohybu nástrojů. Perforované, s možností sterilizace v autoklávu. Nerezová ocel. K dispozici ve 3 různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801167	Kazeta na nástroje pro 10ks, 3 silikon. vodiče CVET
2801168	Kazeta na nástroje pro 16ks, 6 silikon. vodiče CVET
2801169	Kazeta na nástroje pro 5ks, 3 silikon. vodiče CVET



## Silikonové vodiče

Samostatné silikonové vodiče jako náhradní díly pro nástrojové kazety. Snadno vyměnitelné. Vyrobené ze silikonu. Možnost sterilizace v autoklávu.

Kód produktu	Popis
2801934	Silikonové vodiče pro instrumentační box 2801167 CVET
2801935	Silikonové vodiče pro instrumentační box 2801168 CVET
2801936	Silikonové vodiče pro instrumentační box 2801169 CVET

Podrobnější informace vám poskytne váš obchodní zástupce.



## Drátěný koš

### Drátěný koš

Perforovaný koš pro sterilizaci. Opakovaně použitelný, možnost sterilizace v autoklávu. Umožňují snadnou manipulaci s nástroji během přepravy. Nerezová ocel.

Rozměry (d x š x v): 265 x 120 x 45 mm.

Kód produktu	Popis
2801944	Koš pro instrumentační box CVET 26,5x12cm



## Tác na instrumentárium

### Tác na instrumentárium

Tác na odložení nástrojů. Bez víka. Možnost sterilizace v autoklávu. Nerezová ocel.

Kód produktu	Popis
2801162	Tác na instrumentárium 21x16x1cm CVET



## Označovací pásky

### Označovací pásky

Označovací pásky pro snadné označování a identifikaci nástrojů. Možnost sterilizace v autoklávu až do 136 °C. Vhodné pro dezinfekci v myčce. Pásky jsou dodávány balené v držáku se zabudovaným břitem pro rychlou a snadnou aplikaci. Pásky jsou k dispozici jako sada nebo samostatně. Sada obsahuje sortiment 8 rolí o délce 1 m:

- 2x role neonově fialová,
- 2x role neonově růžová,
- 1x role neonově modrá,
- 1x role neonově žlutá,
- 1x role neonově zelená,
- 1x role neonově oranžová,
- stojánek.



Kód produktu	Popis
2801858	Rozlišovače instrumentária páska neon mix 8x1m CVET
2801859	● Rozlišovače instrumentária páska modrá 3m CVET
2801860	● Rozlišovače instrumentária páska zelená 3m CVET
2801861	● Rozlišovače instrumentária páska červená 3m CVET
2801862	○ Rozlišovače instrumentária páska bílá 3m CVET
2801863	● Rozlišovače instrumentária páska žlutá 3m CVET
2801864	● Rozlišovače instrumentária páska šedá 3m CVET
2801865	● Rozlišovače instrumentária páska měděná 3m CVET
2801914	● Rozlišovače instrumentária páska neon oranžová 3m CVET
2801915	● Rozlišovače instrumentária páska neon fialová 3m CVET
2801916	● Rozlišovače instrumentária páska neon růžová 3m CVET

“ Kroužky a pásky na označení nástrojů pomáhají organizovat různé sady nástrojů ve vaší praxi. ”



## Rozlišovače instrumentária

### Rozlišovače instrumentária

Kroužky na označení nástrojů ve velikosti 0,64 cm v neonových barvách. Možnost sterilizace v autoklávu až do 136 °C. Vhodné pro dezinfekci v myčce. Nejsou vyrobeny z přírodního kaučukového latexu.

Sada obsahuje:

- 2x 25 neonově fialová,
- 2x 25 neonově růžová,
- 1x 25 neonově modrá,
- 1x 25 neonově žlutá,
- 1x 25 neonově zelená,
- 1x 25 neonově oranžová,
- zásobníky a držák pro jejich uspořádání a snadné použití.

Kód produktu	Popis
2801857	Rozlišovače instrumentária kroužky neon mix 8x25ksCVET



## Miska lékařská emitka

### Miska lékařská emitka

Lékařská miska patří ke standardní výbavě ordinací. Jedná se o nádobu ve tvaru ledviny, která slouží jako odkládací prostor na použité nástroje nebo jednorázové pomůcky, dále jako nádoba na moč, zvratky a k záchytu jiných tělesných tekutin. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
2801173	Miska emitka 170x100x35mm CVET
2801176	Miska emitka 200x100x40mm CVET
2801175	Miska emitka 275x150x45mm CVET
2801174	Miska emitka 250x140x40mm CVET



## Údržba

### Silikonový sprej

Péče o zastříhovače, artikulátory nebo kloubové spoje. Slouží také jako univerzální prostředek pro uvolňování plastů. Povrch postříkejte ze vzdálenosti přibližně 20–30 cm.

Kód produktu	Popis	
2801493	Silicone Spray	400 ml



### Olej ve spreji

Univerzální olej ve spreji pro rovné a zahnuté rukojeti. Čistí a maže. Včetně rozstříkovací hlavice.

Kód produktu	Popis
2801492	Olej na mazání stříhacích strojků ve spreji 500ml CVET





## Stomatologie

### Hygiena a údržba



#### Brusný kámen

Brusný kámen pro ostření tupých nástrojů. Jemná zrnitost, obdélníkový tvar, 15 x 5 cm.

Kód produktu	Popis
2801306	Kámen brusný Arkansas 15x5cm CVET



#### Olej ve spreji

Univerzální olej ve spreji pro rovné a kolénkové násadce. Odmašťuje, čistí a maže. Včetně rozprašovací hlavičky.

Kód produktu	Popis
2801492	Olej na mazání stříhacích strojů ve spreji 500ml CVET

#### Roztok pro zubní soupravy a scalery

Roztok s chlorhexidinem, který slouží jako chladicí kapalina pro pohyblivé části turbín a pro rovné a kolénkové násadce. Zkracuje dobu řezu veterinárních dentálních nástrojů. Lze jej použít také jako roztok proti zápachu z dutiny ústní (výplach dutiny ústní pro dosažení svěžího dechu).

Roztok se ředí demineralizovanou vodou v poměru 1:3 (250 ml koncentrátu se doplní 750 ml demineralizované vody na výsledných 1 000 ml) a lze jej přidat přímo do přívodu vody veterinární zubní soupravy.

Kód produktu	Popis
2801497	Roztok CLS pro dentální jednotky 250ml CVET



## Péče o zuby

### Čištění zubů

Čištění zubů je důležité pro odstranění plaku a zbytků jídla. V naší nabídce naleznete speciální veterinární zubní kartáčky a pasty, které psi dobře snášejí. Výrobky je možné začít používat již od dvou měsíců věku štěněte. Doporučená frekvence čištění u psů je jednou až dvakrát denně.

Pro dosažení nejlepších výsledků nepodávejte 30 min po aplikaci žádnou potravu ani vodu.

### Sada kartáčků na zuby

Veterinární sada Dental Care se skládá z modrého prstového kartáčku určeného k běžnému čištění zubů a červeného prstového kartáčku určeného k masáži dásní. Snadné použití.



Kód produktu	Popis
2800664	Kartáček zubní na prst 2ks CVET



## Stomatologické nástroje

### Rozvěrače



#### Rozvěrače dutiny ústní

Rozvěrače dutiny ústní pro psy a kočky s pružinou a samočinným zajišťovacím mechanismem.

- Snadné použití.
- Plastové/pryžové vložky.

#### Kód produktu

#### Popis

1	2801183	Rozvěrač dutiny ústní pro kočky 6cm CVET
2	2801184	Rozvěrač dutiny ústní pro psy velký 15cm CVET
3	2801185	Rozvěrač dutiny ústní pro psy střední 10,5cm CVET
4	2801186	Rozvěrač dutiny ústní pro psy malý 7cm CVET



### Ústní zrcátka



#### Ústní zrcátko

Ústní zrcátko pro přesný a ostrý zrcadlový obraz. Vynikající pro použití na operačních sálech, při léčbě hlubokých kazů, v endodoncii, chirurgii a implantologii. Bez rukojeti.

Velikost 4 má 22 mm. Lze kombinovat s rukojetí pro ústní zrcátka 2801182 (z nerezové oceli).

#### Kód produktu

#### Popis

2801181	Zrcátko stomatolog, 22mm vel. 4 CVET
---------	--------------------------------------



#### Ústní zrcátko pro velká zvířata

Nezbytné při vyšetřování zubů koní a velkých zvířat.

#### Kód produktu

#### Popis

2801351	Zrcátko zubní Fahrenkrug pro koně a velká zvířata CVET
---------	--



#### Rukojeť pro ústní zrcátka - nerezová ocel

Rukojeť zrcátka je vyrobena z vysoce kvalitní nerezové oceli. Zaoblené hrany minimalizují riziko poranění při retrakci (odtahování tváří). Šestihranný tvar, dutá (a tudíž lehká).

#### Kód produktu

#### Popis

2801182	Rukojeť nerezová pro zubní zrcátka CVET
---------	---

## Zubní sondy



### Zubní sondy – jednostranné

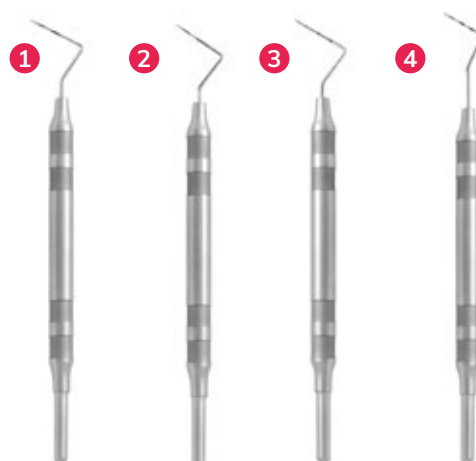
Zubní sondy mají tenký tupý hrot a používají se k vyhledávání zubního kazu a zubního kamene. S osmihrannou rukojetí a tenkým nelámavým hrotem. Jednostranné zubní sondy jsou opatřeny pevnou rukojetí.

Kód produktu	Popis
1 2801348	Sonda zubní 9 CVET
2 2801349	Sonda zubní TU17 Wilkins / Tufts CVET

### Periodontometry – jednostranné

Periodontální sondy jsou stomatologické nástroje využívané při diagnostice onemocnění dásní. Mají jehlovitý hrot, po jehož obvodu se nachází jemné drážky. Hrotem sondy je možné měřit hloubku kapsy. Čím hlouběji sonda pronikne do vnitřní kapsy, tím je onemocnění zubu a dásní závažnější. K dispozici v různých velikostech.

Kód produktu	Popis
1 2801229	Sonda parodont. CP11 znač. 3-6-8-11mm CVET
2 2801231	Sonda parodont. CP12 znač. 3-6-9-12mm CVET
3 2801232	Sonda parodont. CP15 "North Carolina" CVET
4 2801233	Sonda parodont. CP2 znač. 2-4-6-8-10-12mm CVET



### Sonda Explorer

Oboustranná sonda Dental Explorer slouží ke kontrole stability zubů a stavu okrajů dásní.

Kód produktu	Popis
2801076	Sonda zubní 17/23 CVET



## Scalery

### Scalery

Scalery slouží k odstraňování supragingiválního zubního kamene. Tyto velmi tenké a zahnuté scalery jsou vhodné zejména na interproximální plochy. Díky mírně zahnutým pracovním koncům s nimi lze dosáhnout i na meziální a distální plochy.

Kód produktu	Popis
1 2801248	Scaler H6-H7 Hygienist CVET
2 2801249	Scaler CK6 Crane-Kaplan CVET
3 2801250	Scaler Jaquette CVET
4 2801251	Scaler levý křídlatý CVET
5 2801252	Scaler pravý křídlatý CVET



## Kyrety

### Gracey

Kyrety Gracey jsou speciální kyrety pro odstraňování hlubokého subgingiválního zubního kamene a pro finální úpravu subgingiválních kořenových ploch. Čepel má dvě ostré hrany.

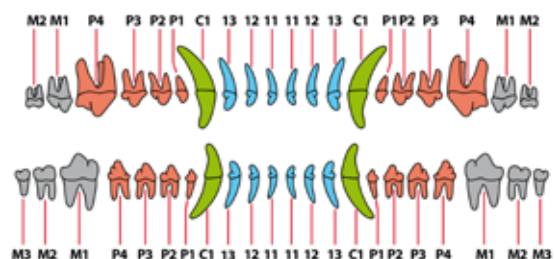
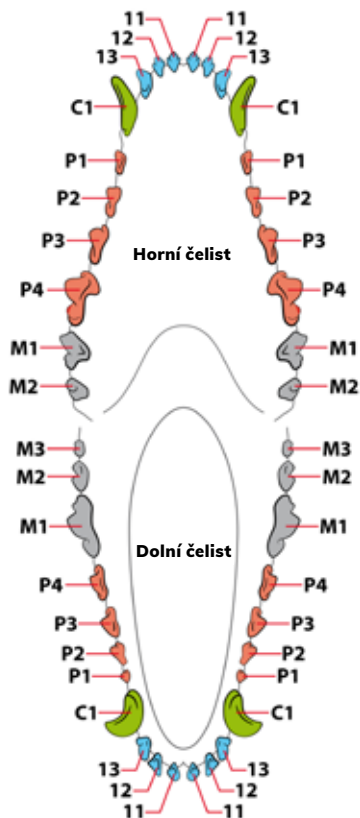
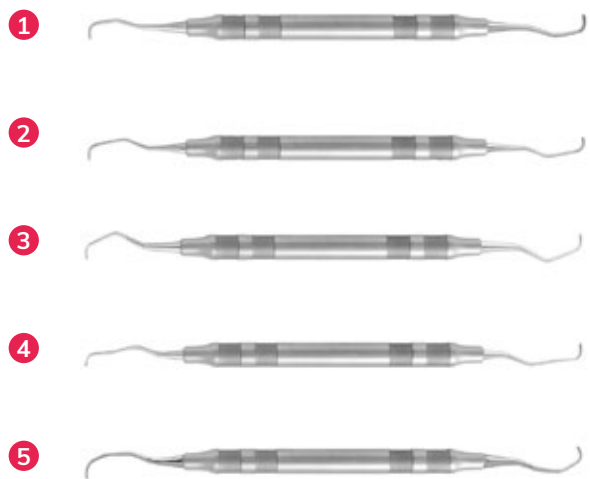
**Řezáky**  
Pro všechny povrchy

**Špičáky**  
Pro všechny povrchy

**Třenové zuby a stoličky**  
Meziální strana

**Stoličky**  
Pro všechny distální plochy třenových zubů a stoliček

Kód produktu	Popis
1 2801071	Kyreta Gracey standard 1-2 Comfort CVET
2 2801073	Kyreta Gracey standard 3-4 Comfort CVET
3 2801074	Kyreta Gracey standard 7-8 Comfort CVET
4 2801070	Kyreta Gracey standard 11-12 Comfort CVET
5 2801072	Kyreta Gracey standard 13-14 Comfort CVET



## Kořenové elevátory

Elevátor (nástroj na uvolňování kořenů) je určen k přerušení vláken parodontálního vazy. Nástroj je silný, pevný a ve srovnání s luxátorem má méně ostrý hrot. Elevátor se vkládá pod úhlem 30–45° vzhledem k podélné ose kořene na prvek v parodontální štěrbině. Otočením elevátoru o 90° a jeho podržením po dobu 10–15 s dojde k uvolnění a přerušení napjatých vláken.

1



2



3



### Elevátor Bein

Používá se k uvolnění zubu z parodontálního vazy a k usnadnění extrakce. Díky silnější rukojeti tento model obzvláště dobře padne do ruky. K dispozici s rovným koncem 3 mm a se zaobleným koncem 2 mm, 3 mm nebo 4 mm.

4



Kód produktu	Popis
1 2801084	Elevátor Bein rovný 3mm CVET
2 2801085	Elevátor Bein 2 mm CVET
3 2801086	Elevátor Bein 3 mm CVET
4 2801087	Elevátor Bein 4 mm CVET



### Elevátor Cryer-White

Je navržen pro uvolnění a vyzvednutí zubu z parodontálního vazy s cílem usnadnit jeho extrakci.

Kód produktu	Popis
2801089	Elevátor Cryer pravý H type CVET



### Elevátor Heidbrink

Jemný nástroj pro odstraňování špiček kořenů v obtížně přístupných oblastech.

Kód produktu	Popis
2801092	Elevátor Heidbrink CVET



### Elevátor Flohr

Elevátor Flohr má zahnutý konec a slouží k uvolnění kořenů zubů z parodontálního vazů a usnadnění extrakce.

K dispozici se zakřivením vpravo.

Kód produktu	Popis
2801091	Elevátor Flohr zahnutá pravá CVET



### Elevátor kořenový Hylin

Elevátor sloužící k extrakci a uvolnění zubů nebo zbylých kořenů.

Kód produktu	Popis
2801247	Elevátor kořenový Hylin 3mm CVET

### Nůžky Goldman-Fox

Nůžky s jedním zoubkovaným ostřím, které se používají k zastříhávání tkáně nebo ke stříhání stehů. Používají se při stomatologických zákrocích k úpravě dásní.

Kód produktu	Popis
2801266	Nůžky Goldman-Fox zahnuté vroubkované 13cm CVET





## Periostální elevátory

Periostální elevátory slouží především ke zvedání laloků měkkých tkání v celé jejich tloušťce. Jejich hroty jsou velmi ostré. Oboustranné.



### Elevátor periostální A2

Kód produktu	Popis
2801234	Elevátor periosteal A2 17cm CVET



### Elevátor periostální Molt

Kód produktu	Popis
2801235	Elevátor periosteal Molt 9 17cm CVET



### Elevátor periostální Molt

Oboustranný nástroj s osmihrannou rukojetí. Velmi dobře se drží v ruce a snadno se s ním otáčí. Nástroj slouží k elevaci a separaci periostu a dalších měkkých tkání.

Kód produktu	Popis
2801237	Elevátor periostální Molt 18cm CVET



### Raspatorium/Elevátor periostální Williger

Raspatorium má zaoblenou funkční část, která je ostře broušená. Drážkovaná rukojeť zajišťuje bezpečné vedení nástroje.

Kód produktu	Popis
2801236	Elevátor periosteal Williger 3mm 16cm CVET



### Raspatorium/Elevátor Freer

Oboustranný nástroj slouží k elevaci a separaci periostu a dalších měkkých tkání.

Kód produktu	Popis
2801241	Raspatorium/Elevator Freer HT zahnutý 20cm 6/5mm CVET

### Luxátor pro hlodavce

Luxátor pro moláry (stoličky) hlodavců je určen k extrakci těchto zubů u hlodavců. Oboustranný nástroj s plochým a krytým ostřím.

Kód produktu	Popis
2801177	Luxátor pro hlodavce moláry Remeus/Fahrenkrug CVET



## Páka extrakční pro kočky a menší psy

Páka extrakční má dvě proti sobě ohnuté a broušené čepele s konkávním nebo konvexním směrem řezu.



Kód produktu	Popis
2801347	Páka extrakční Fahrenkrug pro kočky a malé psy CVET

## Kleště extrakční

Extrakční kleště se používají k odstraňování zubů nebo zbytků kořenů poté, co byly zcela uvolněny elevátorem nebo luxátorem. Rozlišujeme 2 typy: kleště na extrakci zubů a kleště na kořeny. U kleští na extrakci zubů se čelisti po sevření nedotýkají, aby nedošlo k rozlomení zubu. U kleští pro extrakci kořenů se čelisti zcela sevrou. Vzhledem k velké rozmanitosti zubů univerzální extrakční kleště neexistují.

## Kleště extrakční – řezáky a špičáky



Kód produktu	Popis
1 2801101	Kleště extrakční řezáky, špičáky 1 CVET
2 2801102	Kleště extrakční řezáky, špičáky 2 CVET
3 2801108	Kleště extrakční řezáky, špičáky malé CVET



## Kleště extrakční – premoláry

Kód produktu	Popis
1 2801103	Kleště extrakční 7 premoláry CVET
2 2801105	Kleště extrakční premoláry CVET

## Kleště extrakční – moláry

1



2



### Kód produktu

### Popis

1	2801106	Kleště extrakční moláry CVET
2	2801109	Kleště extrakční moláry malé, pravé CVET

1



2



3



## Kleště extrakční – kořenové

### Kód produktu

### Popis

1	2801104	Kleště extrakční kořenové 51A 400 CVET
2	2801107	Kleště extrakční kořenové 51A 500 CVET
3	2801112	Kleště extrakční velká plemena CVET
4	2801113	Kleště extrakční malá plemena psů CVET

4



## Exkavátory

### Exkavátory – oboustranné

K odstranění drobných zbytků kořenů a dalších odumřelých tkání se často používají exkavátory. Exkavátory jsou menší než extrakční kleště a elevátory, a proto je jejich použití v některých situacích jednodušší. Exkavátory mají držátko a často na obou stranách zahnutou „hokejku“ s malou ostrou kruhovou pracovní plochou. Tyto nástroje jsou k dispozici v různých velikostech.



Kód produktu	Popis
1 2801098	Exkavátor 1,7mm oboustr. osmihřanné držadlo 17,4 cm CVET
2 2801099	Exkavátor 1,5mm oboustr. osmihřanné držadlo 17,4 cm CVET
3 2801100	Exkavátor 1,2mm oboustr. osmihřanné držadlo 17,4 cm CVET

## Ostatní

### Kleště na zkrácení molárů

Ideální nástroj pro zkracování příliš dlouhých molárů.



Kód produktu	Popis
2801178	Kleště na zkrácení molárů CVET

### Štípací kleště

Velmi jemné kleště pro postupné odstraňování kosti.



Kód produktu	Popis
2801065	Kleště extrakční mini Friedman 12,5cm CVET

### Kleště kostní Rongeur

Kleště na kosti Rongeur mají ostrou čelist s ozubeným okrajem a pružinovou rukojeť. Jsou určeny k ohlazování ostrých hran kostí.



Kód produktu	Popis
2801246	Kleště Rongeur Luer slim zahnuté 15cm CVET

## Parodontologie

### Hemostatický roztok

Hemostatický roztok je topický adstringentní roztok chloridu hlinitého. Retrakce gingivy lze dosáhnout pomocí běžného gingiválního retrakčního vlákna namočeného v hemostatickém roztoku. Slouží jako pomůcka k zastavení krvácení z dásní. Obsahuje 25 % chloridu hlinitého.



Kód produktu	Popis
2800811	Hemostatický roztok 25% Aluminium Chloride CVET

### Indikátory plaku

Zubní plak je příčinou mnoha parodontálních potíží, bez obarvení je však neviditelný. Indikátory plaku zbarvují místa jeho výskytu červenou barvou.

- Přehledné znázornění plaku pro informaci a motivaci majitele zvířete.
- Užitečné při odstraňování zubního kamene a k zajištění úplného odstranění plaku během zákroku.
- Jednoduché a hygienické použití.



Kód produktu	Popis
2800862	Tyčinky na indikaci zub.plaku CVET 25ks

## Leštění

### Lešticí nástavce univerzální

Univerzální jednorázové lešticí nástavce.

Naše profylaktické nástavce obsahují převod, který zajišťuje nepřetržitý oscilační pohyb nelatexového kalíšku Prophy Cup vpřed a vzad. Výhody oscilačního pohybu oproti rotačnímu pohybu ve veterinární ordinaci spočívají v tom, že díky němu odpadají nákladné opravy motorů kvůli zachyceným chlupům. Každý jednorázový nástavec se dodává jednotlivě zabalený.



Kód produktu	Popis
2800791	Lešticí nástavce univerzální profylaktické zahnuté 100ks

## Kalíšky s profylaktickou pastou

Jemná nebo střední zrnitost je ideální volbou pro běžné čištění a leštění. Hrubá zrnitost se používá k odstraňování středně silných až silných skvrn a plaku.

Pasta obsahuje jedinečnou směs leštících a čistících látek. Je určena pouze pro profesionální použití a k aplikaci během standardních stomatologických postupů ve veterinární ordinaci.

- Složení zabraňující rozstříkávání, s jedinečnou směsí čistících a leštících látek.
- Neobsahuje fluoridy.
- Balení po 200 ks jednotlivých kalíšků.



**Kód produktu** 2800819 **Popis** Leštící pasta kelímky CVET



## Endodoncie

Tabulka barevného označení (papírové a gutaperčové čepy, endonástroje atd.)

Barvy		ISO	
○ Bílá	15	45	90
● Žlutá	20	50	100
● Červená	25	55	110
● Modrá	30	60	120
● Zelená	35	70	130
● Černá	40	80	140

## Endo nástroje Hedstroem files

Hedstroem files se používají k rozšíření okluzní třetiny kanálku a k vyhlazení stěn během preparace.

## Hedstroem files z nerezové oceli 60 mm

Hedstroem files s délkou 60 mm byly speciálně navrženy pro veterinární péči.

- Vyrobeny z nerezové oceli.
- Balení obsahuje 3 různé velikosti, po 1 ks od každé velikosti.



ISO: 30, 35, 40

Kód produktu

2800730

Popis

Hedstroem files set, nerez 60mm (ISO #30-35-40), 3ks

30 ● 35 ● 40 ●

ISO: 45, 50, 55

Kód produktu

2800731

Popis

Hedstroem files set, nerez 60mm (ISO #45-50-55), 3ks

45 ○ 50 ● 55 ●

ISO: 60, 70, 80

Kód produktu

2800732

Popis

Hedstroem files set, nerez 60mm (ISO #60-70-80), 3ks

60 ● 70 ● 80 ●

ISO: 90, 100, 110

Kód produktu

2800733

Popis

Hedstroem files set, nerez 60mm (ISO #90-100-110), 3ks

90 ○ 100 ● 110 ●

## Hedstroem files NiTi 60 mm

Hedstroem files s dříkem ze slitiny niklu a titanu (NiTi).

- Nikl-titanový dřík je 5x pružnější a 10x odolnější proti namáhání než dřík z nerezové oceli.
- Rukojeti s barevným označením dle ISO.
- Sada 6 různých velikostí, po 1 ks od každé velikosti: ISO 20-30-40-50-60-80.



ISO: 20, 30, 40, 50, 60, 80

**Kód produktu**

**Popis**

2800737

VET NiTi Hedstrom files 60mm set 6ks CVET

20 ● 30 ● 40 ● 50 ● 60 ● 80 ●

## Endo nástroje Barbed broaches

Sada obsahující 8 jehel pro odstraňování nervů.

**Použití:** vložte nervovou jehlu do kanálku, otočte ji o 180° a poté ji vyjměte. Pracovní délka je 47 mm + rukojeť.

Sada obsahuje 4 velikosti (č. 2-3-4-5), po 2 ks od každé.



**Kód produktu**

**Popis**

2800734

Barbed broaches set, 47mm set ISO #2-3-4-5 6ks CVET

2 ● 3 ● 4 ● 5 ●

## Endodontický set

Endodontický set pro veterináře.

**Obsah balení**

- Hedstroem files z nerezové oceli, délka 60 mm, ISO 20-30-40-50-80.
- Paste fillers, délka 60 mm, ISO 30-40.
- Barbed broaches, délka 47 mm, ISO 5.



**Kód produktu**

**Popis**

2800736

Vet Endodontic set 8ks CVET

## Modelovací nástroje



### Špachtle na cement

Špachtle na míchání polymethylmetakrylátového cementu do ideální textury.

Kód produktu	Popis
2801067	Lopatka na cement 6,5mm CVET



### Kuličkové cpátko

Kuličkové cpátko je nástroj určený k vyhlazování a/nebo leštění amalgámových výplní a leštění kompozitních výplní, jakož i ke zvýrazňování rýh nebo odstraňování přebytečného výplňového materiálu na povrchu zubu.

- Oboustranné.
- Pevná rukojeť.

Kód produktu	Popis
2801053	Cpátko kuličkové #25,31 CVET



### Hladítko Heidemann

Hladítko je ideální pro umístování kompozitních materiálů a tvarování. Osmihranná rukojeť s drážkami usnadňuje pevné uchopení nástroje.

Kód produktu	Popis
2801307	Hladítko Heidemann 1 2.0/2.0mm CVET

## Stomatologické přístroje

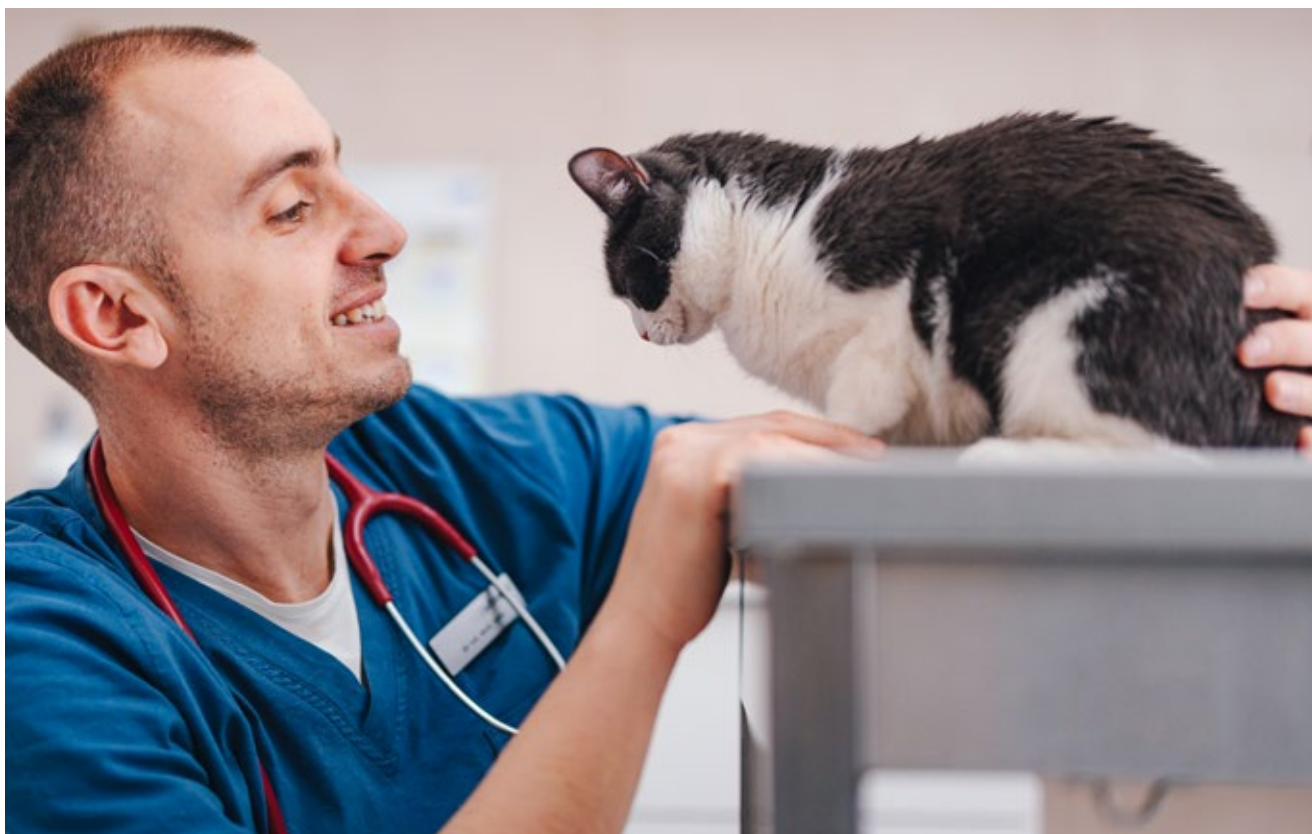


## LED polymerační lampa

Bezdrátová lehká polymerační lampa ve tvaru pera s výkonem přes 1 200 mW/cm<sup>2</sup>. Vhodné pro použití u světlem tuhoucích kompozitních materiálů. S lampou se velmi snadno manipuluje, je lehká a snadno se skladuje. Je vybavena digitálním ovládacím panelem se zvukovým signálem oznamujícím poslední 3 s nastaveného režimu.

- Snadné nabíjení pomocí dodaného stojanu.
- Vysoce výkonný diodový mechanismus dokáže polymerovat průměrnou tloušťku materiálu 3 mm během 10 s a lze jej použít téměř na všechny kompozity na bázi pryskyřice, které jsou na trhu dostupné.
- 3 různé režimy tuhnutí: kontinuální, náběhový a pulzní režim. Čas lze pro každý režim nastavit samostatně.
- Napětí: 230 V, 50/60 Hz.
- Výkon: 1 200 mW/cm<sup>2</sup>.
- Pracuje s vlnovou délkou mezi 450 a 470 nm.
- 5W modrá LED žárovka s dlouhou životností.
- Hmotnost rukojeti: 154 g.
- Rozměry rukojeti: 25 cm x 3,5 cm x 2,5 cm.
- Rozměry nabíjecí jednotky: 11,5 cm x 8 cm x 7,5 cm.
- Obsahuje 1x optické vlákno (8 mm), 2 malé oranžové hroty, oranžový štít a stolní nabíječku.

Kód produktu	Popis	Kód výrobce
2801597	Lampa polymerační LED 1200 light Silver	BASES50



## Veterinární Piezo Scaler

Kompaktní ultrazvukový scaler speciálně navržený pro veterinární stomatologii.

- Odstraňování zubního kamene, endo sklíčidlo a automatický přívod vody.
- S nastavitelnou intenzitou a množstvím vody: 10 úrovní nastavení.
- Ovládání pomocí nožního pedálu. Přístroj je dodáván s externí nádržkou na vodu o objemu 800 ml.
- Snadné čištění díky hladkému povrchu.
- Odnímatelný násadec a výměnné hroty s možností sterilizace v autoklávu: po každém ošetření vytáhněte násadec a odšroubujte koncovku na odstraňování zubního kamene a upínací sklíčidlo. Před sterilizací násadec zabalte do sterilní gázy nebo sterilního sáčku.
- Kompatibilní s externím přívodem vody.
- Digitální ovládání.
- Frekvence kolem 30 000 Hz.
- Hmotnost: 0,73 kg.
- Rozměry (š x h x v): 190 x 125 x 60 mm.
- Balení obsahuje: 1x přístroj, 1x klinickou sadu: 1x násadec-E, 1x nástroj pro výměnu hrotů, 3 hroty (HS-S4-E, HS-P3-E, HS-S1-E).



### Scaler s LED osvětlením

Kód produktu	Popis
2801831	Ultrazvuk na zub.kámen Vet Piezo Scaler PS1 LED CVET

### Scaler bez osvětlení

Kód produktu	Popis
2801557	Ultrazvuk na zub.kámen Vet Piezo Scaler PS1 CVET

### Láhev (příslušenství)

Náhradní láhev pro Vet Piezo Scaler (příslušenství).

Kód produktu	Popis	Kód výrobce
2801598	Náhr. láhev pro ultrazvuk na zub.kámen VetPiezo CVET	HSV005



## Piezo koncovky

Piezo koncovky k odstraňování subgingiválního zubního kamene. S upevněním Covetrus/EMS/BA.

- Vhodné pro Covetrus Vet Piezo Scaler (2801557/2801831).
- Různé velikosti a oblasti použití.
- Balení obsahuje 3 koncovky.



### Koncovka Perio P3 pro Vet Piezo Scaler

Koncovka Perio P3E pro odstraňování subgingiválního a hlubokého zubního kamene.

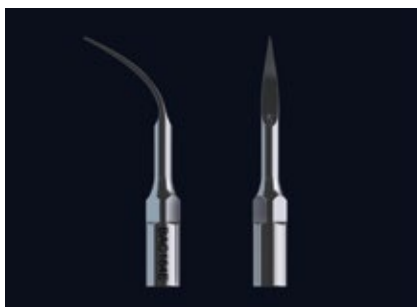
Kód produktu	Popis	Kód výrobce
2801594	Koncovka Perio P3 3ks	BAC173E



### Koncovka S1 pro odstraňování supragingiválního zubního kamene

Koncovka S1E pro odstraňování normálního supragingiválního zubního kamene, také z krčků zubů.

Kód produktu	Popis	Kód výrobce
2801595	Koncovka Perio S1 3ks	BAC161E



### Koncovka S4 pro odstraňování veškerého zubního kamene nad úrovní dásní

Koncovka S4 k odstranění veškerého supragingiválního zubního kamene, koncovka je o něco delší než S1.

Kód produktu	Popis	Kód výrobce
2801596	Koncovka Perio S4 3ks	BAC164E

## Turbíny vysokorychlostní násadce

Vysokorychlostní turbíny se používají k rychlému odstraňování skloviny a tkáně a dokáží proniknout téměř jakýmkoli materiálem. Používají se k přípravě kavit pro náhrady nebo korunky, k upravení struktury zubu a vytvoření okrajů, či k rozdělení zubu během chirurgického zákroku.

Jsou vybaveny vodním chlazením, a to zejména kvůli velkému množství tepla, které by s ohledem na běžné otáčky mezi 180 000 až 450 000 ot./min jinak produkovaly. Chlazení zubu pomáhá zabránit přehřátí zubní dřeně. Přívod vody může být zajišťován více tryskami (třemi nebo čtyřmi rozstřikovacími tryskami) nebo jednou tryskou. Více trysek umožňuje vyšší rychlost vrtání.

### Typ Midwest

Turbína s pevnou základnou pro spojky typu Midwest (4 trysky), vyráběná společností BA International. Vyrobená z nerezové oceli s vynikající přilnavostí.

- Tři rozstřikovací trysky.
- Standardní hlava.
- Keramická ložiska.
- Výkon: až 21 W.



Kód produktu	Popis
2801589	Turbína Optima BA535FM bez světla

Kód výrobce
BA600065

## Rovné násadce 1:1

### Násadec Optima Straight 1:1 bez rozstříku



Rovný násadec s přímým převodem 1:1, výrobce BA International. Bez rozstříku a bez světla.

- Přímý poměr 1:1.
- Bez rozstříku a bez světla.
- Vhodný do dezinfekčních myček a autoklávů.
- Standardní E-spojka.



Kód produktu	Popis
2801576	Násadec Optima rovný 1:1 BA175E bez rozstříku

Kód výrobce
BA620080

## Kolénkové násadce

Kompatibilní s pomaloběžným mikromotorem do 40 000 ot./min. Vhodné vrtáčky jsou označeny zkratkou RA (Right Angle) a na konci hřídele mají malý zářez pro zajištění vrtáčku v násadci.

### Kolénkový násadec Optima 1:1 bez světla/rozstříku



Kolénkový násadec 1:1 s tlačítkem pro uvolnění nástroje a se standardní E-spojku.

- Přímý poměr 1:1.
- Bez světla, bez rozstříku.
- Ergonomický hladký design pro optimální úchop a čištění.
- Možnost sterilizace v autoklávu a tepelnou dezinfekcí.
- Standardní E-spojka.



Kód produktu	Popis
2801571	Násadec Optima kolénkový 1:1 BA45E bez světla/rozstříku

Kód výrobce
BA611084



## Kolénkový násadec Ultimate 1:1 se západkou, bez světla

Špičkový kolénkový násadec s poměrem 1:1 se západkou pro uvolňování nástrojů. Bez rozstříku a bez světla.

- Přímý poměr 1:1.
- Bez světla, bez rozstříku.
- Standardní E-spojka.
- Možnost sterilizace v autoklávu.



Kód produktu	Popis
2801568	Násadec Ultimate kolénkový 1:1 BA101

Kód výrobce
BA101

## Kolénkový násadec Ultimate Prophy 1:1

Špičkový kolénkový násadec pro profylaktické kalíšky a kartáčky. K dispozici nasazovací typ(2801570).

- Přímý poměr 1:1.
- Standardní E-spojka.
- Možnost sterilizace v autoklávu.



Pro nasazovací kalíšky a kartáčky

Kód produktu	Popis
2801570	Násadec Ultimate kolénkový 1:1 BA 103

Kód výrobce
BA103 Prophy nasazovací

## Upevnění vodních hadiček

### Upevnění vodní hadičky pro kolénkové násadce

Klip chlazení pro kolénkové násadce řady BA100.

Vhodný pro:

- BA101 (2801568),
- BA103 (2801570).



Kód produktu	Popis
2801577	Upevnění hadičky na vodu pro kolénkové násadce

Kód výrobce
C032701



## Pro Pet Solution

### Doplňková krmiva

## Jaké jsou přednosti naší nové řady žvýkacích pamlsků NutriCareVet?

### Tři unikátní pilíře tvořící žvýkací pamlsky:

**1) Vynikající kvalita:** naše měkké žvýkací pamlsky byly pečlivě vyvinuty na základě rozsáhlého výzkumu a vývoje. Používáme pouze vysoce chutné ingredience nejvyšší kvality, abychom zajistili, že váš mazlíček získá nezbytné živiny a dokáže tak čelit každému dni s vitalitou a elánem. Atraktivní tvar, měkké, snadno žvýkatelné kostičky jsou pro vašeho mazlíčka ještě lákavější.

**2) Špičkové suroviny:** všechny naše ingredience pocházejí od důvěryhodných dodavatelů, kteří jsou ohleduplní k životnímu prostředí a mají prokazatelné zkušenosti s dodáváním materiálů nejvyšší kvality. Naše měkké žvýkací pamlsky jsou vyrobeny bez obsahu mikroplastů, laktózy, barviv nebo aromat, čímž poskytujeme jen to nejlepší pro vaše mazlíčky. Laboratorně testováno a vyrobeno v Irsku.

**3) Ekologicky šetrné obaly:** udržitelné obaly každého výrobku zůstávají jednou z našich největších předností – nyní více než kdy předtím. Obaly žvýkacích pamlsků jsou 100% recyklovatelné a znovu použitelné a jsou z 97 % tvořeny lepenkou nebo papírem.



ECO FRIENDLY



SUSTAINABLE PACKAGING



### Výhody

- Velmi chutná kuřecí příchut.
- Snadné podávání a trávení.
- Bez mikroplastů a palmového oleje.
- Prvotřídní byliny a suroviny.
- Bez laktózy, barviv a zvýrazňovačů chuti.
- Vhodné pro psy všech plemen a velikostí.
- Vyrobeno v Irsku.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterináři.
- Nádoba je 100% recyklovatelná a opakovaně použitelná.
- Obal bez obsahu BPA.



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – podpora chrupu

### Doplnkové krmivo pro psy, měkké žvýkácké pamlsky podporující zdraví zubů, dásní a svěží dech

NutriCareVet Canine Dental – doplnkové krmivo pro psy ve formě žvýkáckých pamlsků je určeno pro psy a štěňata (od 12 týdnů věku) na podporu zdravých zubů, dásní a svěžetí dechu. Žvýkácké pamlsky obsahují omega 3 a 6 mastné kyseliny, moučku z mořských řas, spirulinu, brusinky, granátové jablko, extrakt ze zeleného čaje a několik olejů pro udržení svěžetí dechu a na podporu zdravé ústní dutiny vašeho domácího mazlíčka. Abrazivní povaha některých surovin (mořské řasy, hydrolyzovaná kuřecí játra) v kombinaci se žvýkáckým charakterem výrobku podporují odstraňování zubního plaku.

**Složení:** rostlinný glycerin, celozrnná pšenice, celozrnná kukuřice, celozrnné lněné semeno, melasa, sójový olej, hydrolyzovaný protein z kuřecích jater, moučka z mořských řas (2 %), lososový olej, spirulina (1 %), uhličitán vápenatý, brusinkový prášek (0,5 %), extrakt ze šťávy z granátového jablka (0,4 %), rozmarýn, kokosový olej, extrakt ze zeleného čaje (0,1 %).

**Doplnkové látky na kg:** vitamíny: vitamín D3 30 000 UI, vitamín A 20 000 UI. Technologické doplnkové látky: Konzervační látky: přírodní antioxidanty. Sensorické doplnkové látky: mátový olej, badyánový olej, citronový olej.

**Analytické složky:** hrubý protein 10,8 %, hrubý tuk 10,4 %, hrubá vláknina 1,6 %, hrubý popel 3,6 %, vlhkost 12,7 %, Omega-3 3,3 %, Omega-6 2,0 %, vápník 0,6 %, sodík 0,2 %. Energetická hodnota: 380 kcal/100 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte v chladu a suchu při teplotách 15-25 °C, mimo přímé sluneční záření. Nezmrazujte.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Pouze pro použití u zvířat. Uchovávejte mimo dosah dětí. Vždy dbejte na to, aby vaše zvíře mělo k dispozici čerstvou pitnou vodu. Zvířata by měla být během krmení vždy pod dohledem. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Pokud je vaše fena březí nebo pokud kojí, poraďte se před podáním tohoto výrobku s veterinárním lékařem.

**Krmný návod:** měkké žvýkácké pamlsky podávejte přímo z ruky nebo je smíchejte s krmivem.

hmotnost psa	dávka
< 5 kg	½ pamlsku
5 - 10 kg	1 pamlsku
11 - 20 kg	2 pamlsky
21 - 30 kg	3 pamlsky
> 30 kg	4 pamlsky

### Výhody

- Pro svěží dech a zdravé zuby a dásně.
- Pomáhá omezovat zubní plak, zubní kámen a zápach z úst.
- Napomáhá vyšší čistotě zubů.
- Speciální přísady: moučka z mořských řas a spirulina.
- Velmi chutná kuřecí příchuť.
- Jednoduchá aplikace.
- Neobsahuje palmový olej.
- Bez laktózy.
- Neobsahuje barviva.
- Bez zvýrazňovačů chuti.
- Vhodné pro psy všech plemen a velikostí.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní suroviny

- Moučka z mořských řas - tyto řasy účinně podporují boj proti zápachu z úst, zubnímu kameni, plaku a přispívají ke zdraví dásní.
- Lososový olej - zdroj zdravých tuků.
- Spirulina - přírodní spirulina podporuje omezování zubního plaku, zubního kamene a zápachu z úst.
- Uhličitán vápenatý - podporuje růst kostí, pevnost zubů, zrak a zabraňuje srážení krve. Nedostatek vápníku v krmivu může mít pro psa vážné zdravotní následky.
- Brusinkový prášek - pomáhá podporovat správnou funkci močových cest a zároveň zlepšuje zdraví ústní dutiny. Pomáhá redukovat některé ústní bakterie a enzymy, které jsou zodpovědné za zubní plak a za tvorbu zubního kazu.
- Extrakt ze šťávy z granátového jablka - podporuje zdravé dásně.
- Rozmarýn - pomáhá snižovat zápach z úst.
- Kokosový olej - rostlinný zdroj nasycených tuků. Má antibakteriální vlastnosti, je vhodný pro ústní hygienu, pomáhá redukovat nežádoucí bakterie a osvěžuje dech.
- Olej z máty peprné - dodává svěží dech a má přirozené antimikrobiální vlastnosti.
- Citronový olej - osvěžuje dech a má antibakteriální účinek.
- Vitamín A - podporuje tvorbu slin (které působí proti kyselosti), podporuje zdravou sliznici úst a antioxidační vlastnosti vitamínu A mohou přispívat k omezení onemocnění dásní.
- Extrakt ze zeleného čaje - pomáhá snižovat pH slin a omezuje zubní plak. Má přirozené antibakteriální vlastnosti.



**Kód produktu**  
2802249

**Popis**  
NutriCareVet Dental supp. Canine CHEW 60tbl CVET



## NutriCareVet - Doplnkové krmivo pro psy – podpora funkce kloubů

### Doplnkové krmivo pro psy, žvýkácí tablety podporují metabolismus namáhaných kloubů

Doplnkové krmivo NutriCareVet Canine na podporu kloubů ve formě žvýkácích tablet je doplněk pro psy, jehož úkolem je podpořit fyziologickou funkci pohybového aparátu a zlepšit úroveň aktivity, zejména u starších psů. Obsahuje glukosamin, chondroitin sulfát, L-metionin, extrakt z ďáblova drápu, slávku zelenoústou, vitamín C a vitamín E. Kromě důležitých minerálů, stopových prvků a cenných aminokyselin obsahuje slávka vysoký podíl GAG (glykosaminoglykanů). Ty podporují regeneraci a vývoj chrupavek a pojivové tkáně, což je podpořeno kombinací vitamínu C a vitamínu E.

**Složení:** drůbeží játra, MSM (methylsulfonylmethan), glukosamin 9 %, mléko a mléčné výrobky, vrbová kůra (mletá), lososový olej, chondroitin sulfát 4 %, kvasnice, bramborový škrob, rýžová mouka, dextróza, slávka zelenoústá (mletá), kurkumovník dlouhý (*Curcuma longa*).

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 10 000 mg, vitamín C 10 000 mg, L-metionin 50 000 mg. Sensorické doplnkové látky: ďáblův dráp (*Harpagophytum procumbens*) 44 000 mg, kadidlovník pilovitý (*Boswellia serrata*) 800 mg. Další informace: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg (na kg).

**Analytické složky:** hrubý protein 25,6 %, hrubý popel 17,1 %, hrubý tuk 4,4 %, hrubá vláknina 5,1 %, vlhkost 7,8 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě mezi 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta (2,5 g) na 10 kg živé váhy denně. V případě akutních potíží lze dávku zdvojnásobit.

**Kód produktu**    **Popis**  
2802083    NutriCareVet Joint support Canine 85tbl CVET

### Výhody

- Podporuje metabolismus namáhaných kloubů.
- Glukosamin, MSM, chondroitin sulfát, slávka zelenoústá, metionin, extrakt z ďáblova drápu.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA +DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- MSM
- Glukosamin
- Chondroitin sulfát
- Slávka zelenoústá
- Metionin
- Extrakt z ďáblova drápu
- Kadidlovník pilovitý
- Vitamíny C a E



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – podpora funkce kloubů



## Doplnkové krmivo pro kočky, žvýkácí tablety podporují metabolismus namáhaných kloubů

Doplnkové krmivo NutriCareVet Feline na podporu kloubů ve formě žvýkácích tablet podporuje fyziologickou funkci kloubů a pohybového aparátu. S MSM, glukosaminem, L-metioninem a extraktem z ďáblova drápu.

Kromě důležitých minerálů, stopových prvků a cenných aminokyselin obsahuje slávka zelenoustá vysoký podíl GAG (glykosaminoglykanů). Ty podporují regeneraci a vývoj chrupavek a pojivové tkáně, což je podpořeno kombinací vitamínu C a vitamínu E. Hydrolyzát želatiny slouží jako zdroj kolagenu pro stavbu kloubní chrupavky a také jako zdroj chondroitin sulfátu a kyseliny hyaluronové.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, kvasnice, lososový olej, MSM (methylsulfonylmethan) 2 %, glukosamin 2 %, chondroitin sulfát, želatinový hydrolyzát, slávka zelenoustá (mletá), vejce a vaječné výrobky.

**Analytické složky:** minerální látky 16,7 %, hrubý tuk 12,3 %, hrubá vláknina 2,4 %.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 12 500 mg, vitamín C 10 000 mg, L-metionin 45 000 mg, lysin 15 000 mg. Sensorické doplnkové látky: extrakt z ďáblova drápu (Harpagophytum procumbens) 38 000 mg. Další informace: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg (na kg).

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25°C.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** ráno a večer, 1 žvýkácí tableta na 5 kg živé váhy. Na začátku léčby, během prvních 3 dnů, a v případě akutních symptomů se doporučuje zdvojnásobení dávky. Zpočátku až na 5 měsíců. Pokud je to nutné, lze toto dávkování dlouhodobě upravit.

<b>Kód produktu</b>	<b>Popis</b>
2802082	NutriCareVet Joint support Feline 300tbl CVET

## Výhody

- Podporuje metabolismus namáhaných kloubů.
- MSM, glukosamin, chondroitinsulfát, slávka zelenoustá, extrakt z ďáblova drápu, metionin, lysin.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA +DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

## Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- MSM
- Glukosamin
- Lososový olej
- Chondroitin sulfát
- Želatinový hydrolyzát
- Slávka zelenoustá
- Metionin
- Extrakt z ďáblova drápu (Harpagophytum procumbens)
- Lysin
- Vitamíny C a E





## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Podpora funkce kloubů

### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety na podporu funkce kloubů pro psy a kočky

Doplnkové krmivo pro psy a kočky. Tablety na podporu kloubů Covetrus pro psy a kočky pomáhají podporovat a udržovat pohyblivost kloubů, jejich celkovou kondici a flexibilitu.

**Složení:** fosforečnan vápenatý, D-glukosamin sulfát 19 %, MSM (methylsulfonylmethan) 16 %, chondroitin sulfát 13 %, slávka zelenoústá 1 %, heptahydrát síranu hořečnatého.

**Doplnkové látky na kg:** stopové prvky: mangan (monohydrát síranu manganatého) 4 250 mg, zinek (heptahydrát síranu zinečnatého) 2 540 mg, měď (pentahydrát síranu měďnatého) 127 mg. Technologické doplňkové látky: antioxidant (kyselina askorbová), emulgátor. Senzorické doplňkové látky: aroma.

**Analytické složky:** hrubý protein 13,0 %, obsah tuku 1,3 %, hrubá vláknina 0,8 %, vlhkost 19,5 %, hrubý popel 28,5 %, vápník 6,0 %, fosfor 4,5 %, sodík 0,8 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C, mimo přímé sluneční světlo.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Obsahuje přísady z ryb a koryšů. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplňkovému krmení.













**Krmný návod:** stravitelné tablety lze podávat celé nebo rozdrcené a zamíchané do krmiva. Zvířeti zajistěte čerstvou pitnou vodu. Vhodné pro psy a kočky od 1 roku. Doporučeno veterináři k podpoře zdraví kloubů od útlého věku.

### Výhody

- Podpora kloubů.
- Pomáhá podporovat a udržovat pohyblivost kloubů, jejich celkovou kondici a flexibilitu.
- Glukosamin, MSM, chondroitin sulfát, slávka zelenoústá, mangan, zinek.
- Neobsahuje lepek.
- Neobsahuje barviva.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Glukosamin
- MSM
- Chondroitin sulfát
- Rybí olej
- Vitamíny C a E

	< 5 kg	
	> 5 kg	
	< 10 kg	
	10-20 kg	
	21-35 kg	
	> 35 kg	

2x denně



Kód produktu  
2802084

Popis  
NutriCareVet Joint support Can.+Fel. 45tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – podpora funkce kloubů



### Doplnkové krmivo, měkké žvýkácké pamlsky pro psy podporující zdraví kloubů

NutriCareVet Canine Joint support plus – doplnkové krmivo ve formě žvýkáckých pamlsků je určeno pro psy a štěňata (od 12 týdnů věku) na podporu zdraví kloubů, tvorby chrupavek a pojivových tkání a pomáhá udržovat aktivní domácí zvířata v pohybu. Tyto měkké žvýkácké tablety na podporu funkce kloubů jsou koncentrovanou směsí účinných látek pro udržení a podporu zdravých kostí a pružných a ohebných kloubů.

**Složení:** rostlinný glycerin, celozrnná pšenice, celozrnná kukuřice, celozrnné lněné semeno, melasa, sójový olej, glukosamin hydrochlorid (5 %), hydrolyzovaná bílkovina z kuřecích jater, chondroitin sulfát (2 %), lososový olej, prášek z oleje z krunýřovek, membrána z vaječných skořápek (1 %), kyselina hyaluronová.

**Doplnkové látky na kg:** vitamíny: Vitamín E all-rac-alfa-tokoferyl acetát 20 000 mg, vitamín C 10 000 mg. Technologické doplnkové látky: Konzervační látky: přírodní antioxidanty. Stopové prvky: Zn (heptahydrát síranu zinečnatého) 1023 mg, Mn (monohydrát síranu manganatého) 520 mg. Senzorická aditiva: Boswellia serrata 4 000 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 11,8 %, hrubý tuk 9,4 %, hrubá vláknina 1,3 %, hrubý popel 4,3 %, vlhkost 12,9 %, Omega-3 3,3 %, Omega-6 1,9 %, sodík 0,3 %, draslík 0,6 %. Energetická hodnota: 373 kcal/100 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte v chladu a suchu při teplotách 15-25 °C, mimo přímé sluneční záření. Nezmrazujte.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Pouze pro použití u zvířat. Uchovávejte mimo dosah dětí. Vždy dbejte na to, aby vaše zvíře mělo k dispozici čerstvou pitnou vodu. Zvířata by měla být během krmení vždy pod dohledem. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Pokud je vaše fena březí nebo pokud kojí, poraďte se před podáním tohoto výrobku s veterinárním lékařem.

**Krmný návod:** měkké žvýkácké pamlsky podávejte přímo z ruky nebo je smíchejte s krmivem.

hmotnost psa	dávka
< 5 kg	½ kostičky
5 - 10 kg	1 kostička
11 - 20 kg	2 kostičky
21 - 30 kg	3 kostičky
> 30 kg	4 kostičky

### Výhody

- Trojí účinek – glukosamin, chondroitin a membrána z vaječných skořápek.
- Podpora mobility pro psy i štěňata.
- Napomáhá tvorbě chrupavky a pojivové tkáně.
- Pomáhá udržovat zvířata aktivní.
- Inovativní složka: membrána z vaječných skořápek.
- Velmi chutná kuřecí příchuť.
- Jednoduchá aplikace.
- Neobsahuje palmový olej.
- Bez laktózy.
- Bez barviv a zvýrazňovačů chuti.
- Vhodné pro psy všech plemen a velikostí.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní suroviny

- Membrána z vaječných skořápek - obsahuje přirozeně se vyskytující glykosaminoglykany a bílkoviny pro udržení zdravých kloubů a pojivové tkáně.
- Boswellia serrata - podporuje funkci kloubů a pojivové tkáně.
- Kyselina hyaluronová - přírodní „olej na klouby“. Pomáhá promazávat a ošetřovat klouby. Napomáhá také jejich růstu a vývoji.
- Glukosamin hydrochlorid - pomáhá udržovat zdravé buňky chrupavek.
- Chondroitin sulfát - podporuje zdraví kloubů.
- Lososový olej a prášek z oleje z krunýřovek - zdroj zdravých tuků.
- Olej z krunýřovek i rybí tuk obsahují omega-3 mastné kyseliny EPA a DHA. Olej z krunýřovek pomáhá zmírňovat záněty.
- Hydrolyzovaný protein z kuřecích jater - zlepšuje chutnost.



**Kód produktu**  
2802245

**Popis**  
NutriCareVet Joint supp. Canine plus CHEW 60tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Podpora funkce kloubů

### Tekuté doplňkové krmivo pro podporu funkce kloubů pro psy a kočky

Doplňkové krmivo pro psy a kočky pomáhá podporovat dlouhodobé zdraví kloubů. Doporučuje se pro psy a kočky, kteří trpí celkovou ztuhlostí kloubů, ztuhlostí předních nebo zadních končetin, ztuhlostí a sníženou pohyblivostí u starších zvířat nebo kulháním. Vyvinuto s veterináři, klinicky testováno, bez laktózy, bez lepku. Roztok s karamelovou příchutí.

**Složení na kg:** glukosamin HCL, sorbitol, dextróza, MSM (methylsulfonylemethan), chondroitin sulfát, rybí olej obsahující omega 3 mastné kyseliny 31 000 mg (EPA 7 % / DHA 5 %).

**Doplňkové látky na kg:** vitamíny: vitamín C 10 000 mg, vitamín E 10 000 mg. Stopové prvky: E5 mangan (monohydrát síranu manganatého) 160 mg. Senzorické doplňkové látky: karamelová aromatická směs.

**Analytické složky:** hrubý protein 4,9 %, hrubý tuk 1,7 %, hrubá vláknina < 0,5 %, hrubý popel 1,5 %, vlhkost 65 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Krmný návod:**

Doporučené denní dávkování:	
< 5 kg	x 1
5 - 10 kg	x 2
11 - 20 kg	x 4
21 - 30 kg	x 6
> 30 kg	x 8

1 zmáčknutí pumpičky = 2,5 ml

### Výhody

- Podpora kloubů.
- Glukosamin, MSM, chondroitin sulfát, rybí tuk, vitamíny C a E.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Klinicky testováno.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Glukosamin
- MSM
- Chondroitin sulfát
- Rybí olej
- Vitamíny C a E



**Kód produktu**  
2802085

**Popis**  
NutriCareVet Joint support Can.+Fel. 250ml CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora močových cest



## Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety pro podporu funkce ledvin a močového měchýře

Doplnkové krmivo NutriCareVet Feline na podporu močového ústrojí ve formě žvýkácích tablet pomáhá podporovat funkci ledvin a močového ústrojí.

S glukosaminem, chondroitin sulfátem, slávkou zelenoušťou, zlatobýlem, lichořeřišnicí, taurinem, tryptofanem, metioninem, chloridem amonným a přesličkou. Obsažené látky stimulují přirozený odtok moči a optimalizují příjem pitné vody.

Účinná látka metionin patří do skupiny esenciálních aminokyselin doporučených pro prevenci infekcí močových cest a fosfátových kamenů. Způsobuje okyselování moči.

Zlatobýl podporuje zvýšené močení, zklidňuje a uvolňuje močové cesty. Přeslička přispívá ke zvýšenému vylučování moči.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, glukosamin, chondroitin sulfát, kvasnice, zlatobýl obecný (*Solidago virgaurea*) (mletý), slávka zelenoušťá (mletá) 2,2 %, potočnice lékařská (*Nasturtium officinale*), lososový olej, vejce a vaječné výrobky.

**Doplnkové látky na kg:** L-metionin 45 000 mg, taurin 42 000 mg, tryptofan 12 000 mg. Senzorické doplnkové látky: třapatka nachová (*Echinacea purpurea* L.) 3 600 mg, přeslička rolní (*Equisetum arvense* L.) 3 600 mg. Zootechnické doplnkové látky: chlorid amonný 10 000 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 38,9 %, hrubý popel 12,5 %, hrubý tuk 12,7 %, hrubá vláknina 0,4 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta (0,75–0,85 g) ráno a večer na každých 5 kg živé váhy po dobu 5–12 týdnů.

### Výhody

- Podpora funkce ledvin a močového ústrojí.
- Slávka zelenoušťá, zlatobýl obecný, lichořeřišnice větší, taurin, tryptofan, metionin, chlorid amonný, třapatka nachová, přeslička rolní.
- 100% drůbeží játra.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady:

- Slávka zelenoušťá
- Zlatobýl obecný
- Lichořeřišnice větší
- Taurin
- Tryptofan
- Metionin
- Chlorid amonný
- Třapatka nachová
- Přeslička rolní



Kód produktu  
2802098

Popis  
NutriCareVet Urinary support Feline 80tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora močových cest

### Doplnkové krmivo pro psy, žvýkáci tablety pomáhají udržovat zdravou funkci močových cest a močového měchýře

Měkké žvýkáci pamlsky NutriCareVet Canine Urinary Support plus pomáhají udržovat zdravou funkci močových cest, ledvin a močového měchýře u psů a štěňat (od 12 týdnů věku). Pamlsky obsahují lněné semeno jako zdroj omega 3 a 6 mastných kyselin, brusinky, DL-methionin, lichořejšnici, kořen pampelišky a extrakt z listů kopřivy spolu s vitamínem C a taurinem, které společně podporují účinný metabolismus, zdravé močové ústrojí a normální funkci ledvin.

**Složení:** rostlinný glycerin, celozrnná pšenice, celozrnná kukuřice, celozrnné lněné semeno, melasa, sójový olej, hydrolyzované bílkoviny z kuřecích jater, brusinkový prášek (1 %), lichořejšnice, zlatobýl, kořen proskurníku lékařského, d-manóza (0,3 %).

**Doplnkové látky na kg:** vitamíny: Vitamín C 7 000 mg, taurin 5 000 mg. Technologické doplnkové látky: Konzervační látky: přírodní antioxidanty. Aminokyseliny, jejich soli a analogy: DL-methionin 4 000 mg. Senzorické doplnkové látky: Aromatické látky: kořen pampelišky 10 000 mg, extrakt z listů kopřivy 10 000 mg, vitánie snodárná (Ashwagandha).

**Analytické složky:** hrubý protein 10,8 %, hrubý tuk 8,0 %, hrubá vláknina 2,1 %, hrubý popel 3,1 %, vlhkost 11,4 %, Omega-3 2,8 %, Omega-6 1,6 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte v chladu a suchu při teplotách 15-25 °C, mimo přímé sluneční záření. Nezmrazujte.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Pouze pro použití u zvířat. Uchovávejte mimo dosah dětí. Vždy dbejte na to, aby vaše zvíře mělo k dispozici čerstvou pitnou vodu. Zvířata by měla být během krmení vždy pod dohledem. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Pokud je vaše fena březí nebo pokud kojí, poraďte se před podáním tohoto výrobku s veterinárním lékařem.

**Krmný návod:** měkké žvýkáci pamlsky podávejte přímo z ruky nebo je smíchejte s krmivem.

hmotnost psa	dávka (tablety)
< 5 kg	½
5 - 10 kg	1
11 - 20 kg	2
21 - 30 kg	3
> 30 kg	4



**Kód produktu**  
2802248

**Popis**  
NutriCareVet Urinary supp. Canine CHEW 60tbl CVET

### Výhody

- Čtverý účinek – kořen pampelišky, listy kopřivy, brusinky, D-manóza.
- Pomáhá podporovat a udržovat zdravou funkci močových cest.
- S diuretickým účinkem na podporu zdravých ledvin a imunitního systému.
- Inovativní složka: kořen pampelišky a výtažek z listů kopřivy.
- Velmi chutná kuřecí příchuť.
- Jednoduchá aplikace.
- Neobsahuje palmový olej.
- Bez laktózy.
- Neobsahuje barviva.
- Bez zvýrazňovačů chuti.
- Vhodné pro psy všech plemen a velikostí.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní suroviny

- Brusinkový prášek - příznivý vliv na močové ústrojí domácího mazlíčka. Napomáhá oxyselení moči a obsahuje antioxidanty, které pomáhají snižovat bakteriální zátěž v močovém ústrojí.
- Kořen pampelišky - působí močopudně, pomáhá proplachovat močové cesty a zmírňovat záněty. Může mít také antibakteriální a antivirové účinky. Je bohatý na prebiotikum inulin, který pomáhá udržovat zdravé střevní bakterie.
- Extrakt z listů kopřivy - kopřiva je výživná, bohatá na bílkoviny, vitamíny A, C, K, B-komplex a minerály, jako jsou vápník, fosfor, železo, hořčík a draslík. Kromě toho se kopřiva vyznačuje také antibakteriálními, adstringentními a antihistaminickými účinky. Pomáhá odstraňovat malé močové kameny. Pomáhá při infekcích močových cest a posiluje močové ústrojí.
- D-manóza - je jednoduchý přírodní cukr, který brání nežádoucím bakteriím v přilnutí ke stěně močového měchýře. Vstřebává se osmkrát pomaleji než glukóza. Po požití se nepřeměňuje na glykogen, a proto se neusazuje v játrech.
- Lichořejšnice - antibiotické, antivirové a antimykotické účinky.
- Zlatobýl - protizánětlivý účinek, protiplísňový a odvodňující účinek.
- Kořen proskurníku lékařského - má potenciál působit jako diuretikum. Diuretika pomáhají z těla vyplavovat přebytečnou tekutinu. Tím pomáhají čistit ledviny a močový měchýř.
- DL-methionin - diuretikum. Je účinná látka ze skupiny esenciálních aminokyselin, která se podává v rámci prevence infekcí močových cest a fosfátových kamenů.
- Vitánie snodárná - bobule s protizánětlivými a protistresovými účinky.
- Hydrolyzovaný protein z kuřecích jater - zlepšuje chutnost.

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora močových cest



### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety na podporu močových cest u psů

Doplněk stravy NutriCareVet Canine na podporu močového ústrojí ve formě žvýkácích tablet pomáhá podporovat funkci ledvin a močového ústrojí. Se slávkou zelenoústou, zlatobýlem, lichořeřišnicí, taurinem, L-methioninem, chloridem amonným, třapatkou (echinaceou) a přesličkou.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, glukosamin, chondroitin sulfát, kvasnice, slávka zelenoústá (mletá) 2 %, zlatobýl obecný (*Solidago virgaurea*) (mletý), lichořeřišnice větší (*Tropaeolum majus*) (mletá) 2,2 %, bramborový škrob, rýžová mouka, dextróza.

**Doplnkové látky na kg:** taurin 30 000 mg, L-metionin 30 000 mg. Senzorické doplnkové látky: třapatka nachová (*Echinacea purpurea* L.) 3 300 mg, přeslička rolní (*Equisetum arvense* L.) 3 300 mg. Zootechnické doplnkové látky: chlorid amonný 10 000 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 36,8 %, hrubý popel 11,5 %, hrubý tuk 5,0 %, hrubá vláknina 2,9 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě mezi 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze pro přerušované nebo doplnkové krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta (2,5 g) ráno a večer na každých 10 kg živé váhy po dobu 5–12 týdnů.

### Výhody

- Podpora funkce ledvin a močového ústrojí.
- Slávka zelenoústá, zlatobýl obecný, lichořeřišnice větší, taurin, L-metionin, chlorid amonný, třapatka nachová a přeslička rolní.
- 100% drůbeží játra.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Slávka zelenoústá
- Zlatobýl obecný
- Lichořeřišnice větší
- Taurin
- Metionin
- Chlorid amonný
- Třapatka nachová
- Přeslička rolní



Kód produktu  
2802099

Popis  
NutriCareVet Urinary support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Podpora močových cest

### Doplnkové krmivo, pasta pro podporu fyziologických funkcí močových cest pro psy a kočky

NutriCare Vet pasta na podporu močových cest pro kočky a psy je bezpečná a jemná možnost pro přirozenou péči o zdraví močového ústrojí.

**Složení:** obiloviny, purifikovaná voda, deriváty rostlinného původu, plod brusinky velkoplodé (Vaccinium Macrocarpon: brusinkový extrakt 12 500 mg/kg).

**Doplnkové látky na kg:** DL-metionin 80 000 mg, taurin 300 mg, vitamín E 90 mg. Technologické doplňkové látky: konzervační látky, emulgátory. Senzorické doplňkové látky: aroma, barviva.

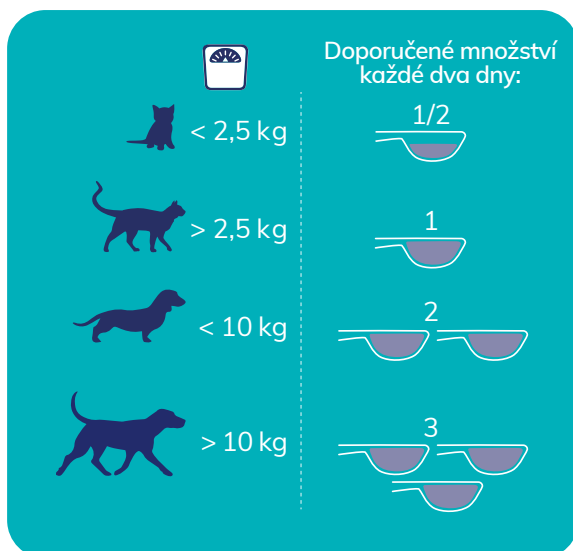
**Analytické složky:** hrubý protein 6,6 %, hrubý tuk < 0,5 %, hrubá vláknina 0,2 %, vlhkost 46,4 %, hrubý popel 1,1 %, vápník 0,01 %, fosfor 0,08 %, sodík 0,12 %, draslík 0,2 %, síra 1,7 %, chloridy < 0,1 %, hořčík 0,02 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě, mimo přímé sluneční světlo.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě náhodného předávkování okamžitě kontaktujte veterináře.

Před použitím se doporučuje vyžádat si názor veterináře. Není vhodné pro kočky trpící oxalátovými kameny nebo obstrukčními chorobami dolních močových cest. Vyvarujte se doplňování stravy kočky nebo psa dalšími okyselovači moči, protože překyselení může způsobit metabolickou acidózu, zhoršenou funkci ledvin a nerovnováhu minerálů. Při krmění je nutné mít zvířata neustále pod dohledem. Vždy zajistěte, aby zvíře mělo k dispozici čerstvou pitnou vodu.

#### Krmný návod:



Doba užívání: max. 6 měsíců

#### Výhody

- Podpora fyziologické funkce močového ústrojí.
- Metionin, taurin a vitamín E.
- Výtažek z brusinky velkoplodé.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

#### Hlavní přísady

- Metionin
- Taurin
- Vitamín E
- Extrakt z brusinky velkoplodé



Kód produktu  
2802100

Popis  
NutriCareVet Urinary support Can.+Fel. 100g CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora funkce ledvin



### Doplnkové krmivo, pasta pro podporu fyziologických funkcí ledvin pro kočky

NutriCareVet Charcoal Paste obsahuje částice aktivního uhlí ve dvou velikostech. Tyto aktivní částice vážou škodlivé toxiny a látky v dolní části gastrointestinálního traktu. Tím pomáhají snižovat riziko nadměrného vstřebávání toxických látek přes střevní stěnu, díky čemuž chrání ledviny před poškozením.

Kočky jsou obligátní masožravci, což znamená, že jejich strava je obvykle bohatá na bílkoviny. Za normálních okolností se bílkoviny ze stravy tráví na dipeptidy a aminokyseliny, které se vstřebávají v tenkém střevě. Malé množství natrávených a nestrávených bílkovin může proniknout do dolní části trávicího traktu, kde jsou fermentovány a využívány jako zdroj energie pro střevní mikrobiom, přičemž vznikají určité škodlivé metabolity. Jedná se o zcela normální jev, který obvykle nezpůsobuje žádné zdravotní problémy. Pokud je však z jakéhokoli důvodu narušeno trávení nebo vstřebávání, může se do dolní části tenkého a tlustého střeva dostat více bílkovin a peptidů, což vede k vyšším hladinám potenciálně škodlivých metabolitů z mikrobiální fermentace. Zvýšené hladiny škodlivých metabolitů mohou způsobit zvýšené vstřebávání škodlivých toxinů, které mohou ovlivnit funkci ledvin nebo zhoršit stávající renální insuficienci.

**Složení:** glycerin, aktivní uhlí.

**Analytické složky:** hrubá vláknina 30,5 %, hrubý popel 5 %, hrubý protein 0,4 %, hrubý tuk <0,1 %.

#### Výhody

- Podporuje funkci ledvin.
- Vysoce adsorpční uhlí.
- Snadné použití.



**Pokyny ke skladování:** skladujte na suchém místě při teplotě 5–25 °C v původním obalu. Chraňte před přímým slunečním zářením. Nezmrazujte. Po použití uzavřete víčko.

**Upozornění:** uchovávejte mimo dosah dětí. Pouze pro perorální použití u zvířat.

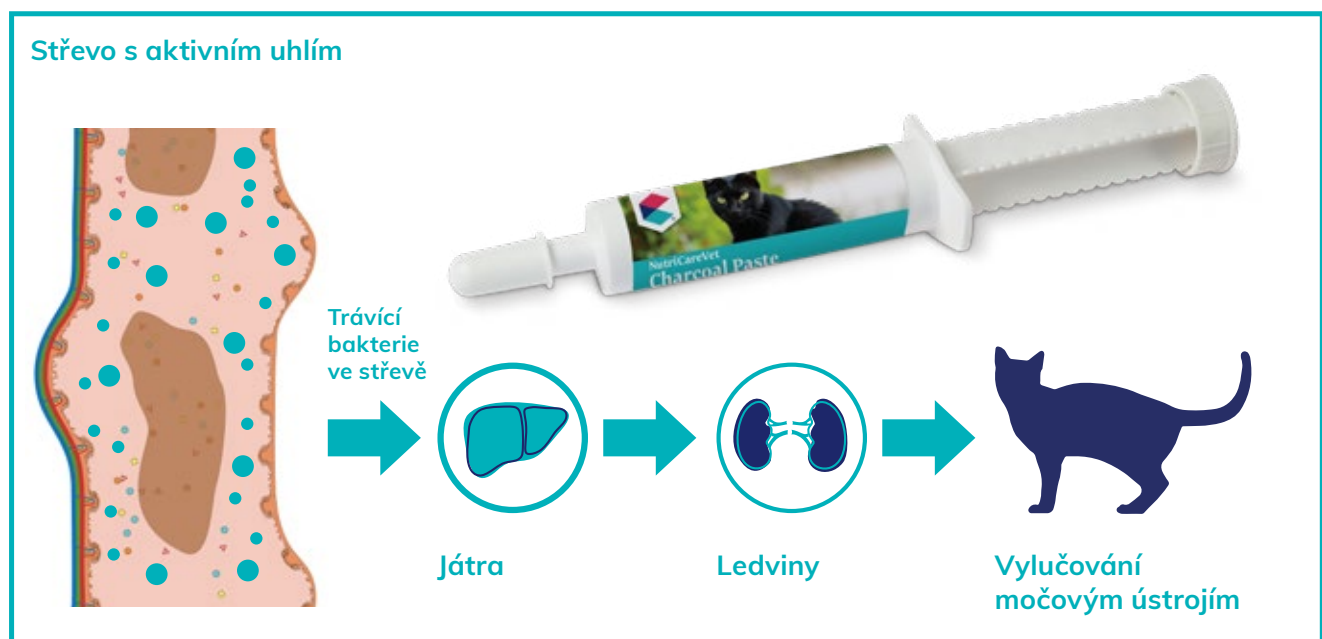
Kočky by měla být vždy k dispozici voda.

**Krmný návod:** smíchejte 1 ml denně s vlhkým krmivem. Vhodné pro kočky starší 12 týdnů.

#### Doplňující poznámka k pokynům pro krmení:

celková doba průchodu potravy u koček se pohybuje mezi 26 a 35 hodinami (Peachey et al, 2000), přičemž většina této doby probíhá v tlustém střevě (Papasouliotis et al, 1998). To však do značné míry závisí na celkové stravitelnosti jídla. Proto se doporučuje podávat více jídel denně, ale denní dávka pasty by se měla podávat pouze s jedním jídlem denně, aby se předešlo dlouhodobému riziku subklinických nutričních nedostatků. Tento produkt není určen k léčbě chronické renální insuficience.

#### Střevo s aktivním uhlím



**Kód produktu**  
2802665

**Popis**  
NutriCareVet Charcoal Paste 30ml CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora kůže a srsti

### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety na podporu kůže a srsti koček

Doplnkové krmivo NutriCareVet Feline na podporu kůže a srsti ve formě žvýkácích tablet napomáhá ke zdravé kůži a srsti a k jejich regeneraci. S biotinem, zinkem, L-metioninem, křemíkem, semeny pískavice řecké seno a MSM (methylsulfonylmethanem).

Žvýkácí tablety obsahují organicky vázané a anorganické křemičitany. Kyselina křemičitá je důležitým stopovým prvkem pro kůži a působí proti rozptýlenému vypadávání srsti. Sírná aminokyselina metionin plní v těle zvířat celou řadu úloh. Je třeba zdůraznit také pozitivní vliv řasy *Ascophyllum nodosum* na pigmentaci a celkový stav srsti. Arginin podporuje prokrvení kožních tkání, a tím zajišťuje lepší zásobování vlasových kořínků mikroživinami. Zároveň podporuje i imunitní systém.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, MSM (methylsulfonylmethan) 4 %, droždí, prášek z mořských řas (*Ascophyllum nodosum*), lososový olej, měsíček lékařský (*Calendula officinalis*), proso (extrahované), vejce a vaječné výrobky.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín D3 10 000 IU, vitamín E 6 300 mg, vitamín B12/kyanokobalamin 1 000 mcg, D-pantotenát vápenatý 1 700 mg, biotin 20 000 mcg, L-arginin 10 000 mg, L-lysin 15 000 mg, L-metionin 30 000 mg, zinek (z glycin-chelát zinkového hydrátu, tuhá forma) 3 000 mg, taurin 18 000 mg. Senzorické doplnkové látky: semena pískavice řecké seno (*Trigonella foenum-graecum* L.) 20 000 mg. Technologické doplnkové látky: křemelina (E551c) 20 000 mg, oxid křemičitý – vysrážený a vysušený (E551a) 20 000 mg. Další informace (na kg): EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg.

**Analytické složky:** hrubý popel 15 %, hrubý tuk 12,6 %, hrubá vláknina 1,6 %, hrubý protein < 0,5 %, vlhkost 6,8 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 žvýkácí tableta na 5 kg živé váhy ráno a večer. Doporučuje se pravidelné doplnkové krmení po dobu nejméně 3 týdnů. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo může tvořit maximálně 8 % celkové denní krmné dávky kočky z důvodu vyšších hladin vitamínu D3 a stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora péče a regenerace kůže a srsti.
- Biotin, zinek, metionin, křemík, semena pískavice řecké seno, MSM, taurin, lysin.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Křemičitany.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- MSM
- Biotin
- Zinek
- Metionin
- Semena pískavice řecké seno
- Oxid křemičitý
- Prášek z mořských řas
- Lososový olej
- Taurin
- Lysin
- Arginin
- Vitamíny D3 a E
- Měsíček lékařský



**Kód produktu**  
2802078

**Popis**  
NutriCareVet Skin&Coat support Feline 190tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora kůže a srsti



## Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety na podporu kůže a srsti psů

Doplnkové krmivo pro psy pro lepší péči a podporu regenerace kůže a srsti. S MSM (methylsulfonylmethan), biotinem, L-metioninem, L-cysteinem a semeny pískavice řecké seno.

Sírná aminokyselina metionin plní v těle zvířat celou řadu úloh. Cystein je stavební složkou keratinu a důležitou součástí srsti. Směs vitamínů a stopových prvků přizpůsobená metabolismu kůže a srsti poskytuje důležité látky pro růst srsti a kožních buněk. Pískavice řecké seno a proso pozitivně působí proti vypadávání chlupů. Nenasycené mastné kyseliny podporují citlivou kůži a zajišťují lesklou srst.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, MSM (methylsulfonylmethan) 9 %, lososový olej, kvasnice, beta glukany, sušené řasy (Euglena gracilis), rýžová mouka, bramborový škrob, dextróza, proso (extrahované), kořen lékořice lysé (extrahováno).

**Doplnkové látky na kg:** vitamín A 178 570 IU, vitamín D3 23 809 IU, vitamín E 595 mg, vitamín B1 107 mg, vitamín B2 238 mg, vitamín B6/pyridoxin hydrochlorid 119 mg, vitamín B 12/kyanokobalamin 1 190 mcg, vitamín C 10 000 mg, vitamín K3 35 mg, niacinamid 738 mg, D-pantotenát vápenatý 714 mg, kyselina listová 12 mg, biotin 107 142 mcg, L-metionin 50 000 mg, L-arginin 5 000 mg, L-cystein 35 000 mg, železo (síran železnatý, monohydrát) 1 190 mg, měď (síran měďnatý, pentahydrát) 35 mg, mangan (síran manganatý- II, monohydrát) 35 mg, zinek (síran zinečnatý, monohydrát) 476 mg, jodičnan vápenatý, bezvodý 14 mg, selen (seleničitan sodný) 1,2 mg, zinek (z chelátu zinku) 5 525 mg. Senzorické doplnkové látky: pískavice řecké seno (Trigonella foenum-graecum L.) 20 000 mg. Další informace na kg: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 29 %, hrubý popel 16,5 %, hrubý tuk 3,4 %, hrubá vláknina 2,4 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě mezi 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 4–5 dní, 1 tableta ráno a večer na každých 10 kg živé váhy. Poté: 1 tableta / 10 kg živé váhy denně. Doporučuje se pravidelné doplnkové krmení, po dobu nejméně 3 týdnů. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo může být podáváno pouze do 8 % hmotnosti celkového příjmu sušiny na zvíře a den kvůli vyššímu obsahu vitamínu D3 a stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora péče a regenerace kůže a srsti.
- Biotin, zinek, cystein, MSM, prášek z mořských řas, komplex vitamínů.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- MSM
- Biotin
- Metionin
- Cystein
- Pískavice řecké seno
- Sušené řasy (Euglena gracilis)
- Vitamíny



**Kód produktu**  
2802079

**Popis**  
NutriCareVet Skin&Coat support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora kůže a srsti

### Doplnkové krmivo, měkké žvýkací pamlsky pro podporu zdraví kůže a srsti psů

Měkké žvýkací pamlsky NutriCareVet Canine Skin and Coat jsou určeny pro psy a štěňata (od 12 týdnů věku) na podporu suché a svědivé kůže. Tyto pamlsky poskytují základní živiny, které vyživují kůži a srst a podporují měkkou a pružnou kůži, zdravou lesklou srst, integritu kožní bariéry a vyživují suchou kůži.

**Složení:** rostlinný glycerin, celozrnná pšenice, celozrnná kukuřice, celozrnné lněné semeno, melasa, sójový olej, hydrolyzované bílkoviny z kuřecích jater, lososový olej (4 %), moučka z mořských řas (2,5 %), prášek z oleje z krunýřovek (1 %), mleté lněné semeno, lecitin.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E all-rac-alfa-tokoferyl acetát 10 000 mg, vitamín C 7 000 mg, biotin 4 mg. Sloučeniny stopových prvků: Zn (heptahydrát síranu zinečnatého) 910 mg. Technologické doplňkové látky: emulgátory. Konzervační látky: přírodní antioxidanty.

**Analytické složky:** hrubý protein 10,2 %, hrubý tuk 12,4 %, hrubá vláknina 1,3 %, hrubý popel 3,9 %, vlhkost 11,7 %, Omega-3 3,7 %, Omega-6 2,5 %. Energetická hodnota: 394 kcal/100 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte v chladu a suchu při teplotách 15-25 °C, mimo přímé sluneční záření. Nezmrazujte.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Pouze pro použití u zvířat. Uchovávejte mimo dosah dětí. Vždy dbejte na to, aby vaše zvíře mělo k dispozici čerstvou pitnou vodu. Zvířata by měla být během krmení vždy pod dohledem. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Pokud je vaše fena březí nebo pokud kojí, poraďte se před podáním tohoto výrobku s veterinárním lékařem.

**Krmný návod:** měkké žvýkací pamlsky podávejte přímo z ruky nebo je smíchejte s krmivem.

hmotnost psa	dávka
< 5 kg	½ kůstky
5 - 10 kg	1 kůstka
11 - 20 kg	2 kůstky
21 - 30 kg	3 kůstky
> 30 kg	4 kůstky



### Výhody

- Tři zdroje omega mastných kyselin-lososový olej, prášek z oleje krunýřovek a moučka z mořských řas.
- Omega-3 mastné kyseliny, pomoc pro suchou a svědivou pokožku.
- Výživa, zklidnění a zjemnění svědivé kůže.
- Vhodné pro psy s citlivou kůží.
- Speciální přísada: moučka z mořských řas.
- Velmi chutná kuřecí příchut.
- Jednoduchá aplikace.
- Neobsahuje palmový olej.
- Bez laktózy.
- Neobsahuje barviva.
- Bez zvýrazňovačů chuti.
- Vhodné pro psy všech plemen a velikostí.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní suroviny

- Moučka z mořských řas - moučka z mořských řas je přírodní zdroj řady minerálů a vitamínů.
- Prášek z oleje z krunýřovek - vynikající zdroj omega-3 mastných kyselin, zejména kyseliny dokosahexaenové (DHA) a eikosapentaenové (EPA), které psi potřebují. Je také bohatý na antioxidanty, které pomáhají v boji proti volným radikálům.
- Lososový olej - zdroj zdravých tuků. Rybí tuk obsahuje omega-3 tuky EPA a DHA.
- Mleté lněné semeno - lněné semeno je pro psy nejen bezpečné, ale obsahuje i několik základních živin, které pes potřebuje ke svému zdraví. Jedním z nejčastějších důvodů, proč psovi podávat lněné semeno, je zlepšení stavu kůže a srsti.
- Lecitin - lecitin podporuje imunitní systém a je prospěšný, když se vaše zvíře zotavuje po nemoci nebo operaci. Lecitin také podporuje zdravou a lesklou srst. Zejména u psů lze lecitin podávat jako doplněk stravy v případech, kdy se zvíře připravuje na zahájení výcviku nebo prochází výcvikovým kurzem.
- Biotin - základní živina pro domácí zvířata i lidi, která pomáhá tělu metabolizovat sacharidy, tuky a aminokyseliny. Biotin pro psy také udržuje jejich srst a kůži lesklou, pružnou a zdravou.
- Zinek - zinek podporuje růst srsti a imunitní systém.
- Hydrolyzovaný protein z kuřecích jater - zlepšuje chutnost.

Kód produktu  
2802246

Popis  
NutriCareVet Skin&Coat supp. Canine CHEW 60tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Podpora kůže a srsti



## Tekuté doplňkové krmivo pro podporu zdraví kůže a srsti

Tekuté doplňky NutriCareVet Feline and Canine pomáhají udržovat zdravou kůži a srst. Tento výrobek poskytuje podporu při nerovnováze mastných kyselin ve stravě a zajišťuje přísun správných živin pro udržení zdravé kůže a srsti.

Esenciální mastné kyseliny, tzv. omega-3 a omega-6 mastné kyseliny, jsou pro tělo potřebné stejně jako vitamíny. Protože si je však tělo nedokáže samo vyrobit, musí být dodávány v potravě. Mastné kyseliny jsou významnou součástí membrán, jako je kůže, srst, nehty či vlasy.

Zdraví kůže a srsti proto závisí na druhu a vlastnostech dostupných mastných kyselin. Tekuté doplňky NutriCareVet Feline and Canine na podporu kůže a srsti představují doplňkový zdroj omega-3 a omega-6 mastných kyselin a vitamínů A, D a E, které kočkám i psům pomáhají udržovat zdravý vzhled jejich kůže a srsti.

Doplňkové krmivo pro psy a kočky. Pomáhá podporovat zdravou kůži a srst. Vyvinuto veterináři, klinicky testováno, bez laktózy, bez lepek.

**Složení na kg:** řepkový olej, rybí olej s omega-3 150 000 mg (EPA 33 % / DHA 22 %), pupalkový olej, anýzový olej.

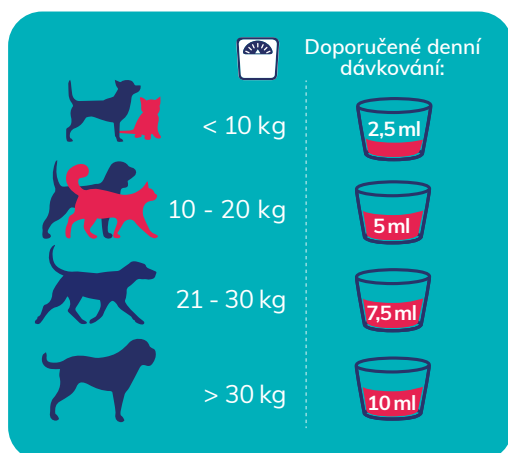
**Doplňkové látky na kg:** vitamíny: vitamín E 1 569 mg, vitamín D3 400 000 IU, vitamín A 134 300 mg, biotin 194 µg. Stopové prvky: E6 zinek (glycinát zinečnatý) 160 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein < 0,5 %, hrubý tuk 89 %, hrubá vláknina < 0,5 %, hrubý popel < 0,5 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** určeno pouze pro zvířata. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Krmný návod:** nalijte tekutinu na krmivo pomocí přiloženého dávkovacího uzávěru. V prvních 2-3 týdnech podávejte dvojnásobné množství. Podávejte po dobu nejméně 2 měsíců k dosažení maximálního efektu.



### Výhody

- Podpora péče a regenerace kůže a srsti.
- Rybí tuk, olej pupalky dvouleté, anýzový olej, vitamín D3, vitamín A, biotin.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Klinicky testováno.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Řepkový olej
- Rybí olej
- Pupalkový olej
- Anýzový olej
- Vitamíny D3 a A
- Biotin



**Kód produktu**  
2802080

**Popis**  
NutriCareVet Skin&Coat support Can.+Fel. 250ml CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora srdeční činnosti

### Doplnkové krmivo, žvýkací tablety pro podporu srdeční funkce koček

Doplnkové krmivo pro kočky podporující funkci srdce, obsahující linolovou kyselinu, omega-3 mastné kyseliny, kyselinu arachidonovou, hloh, karnitin, arginin, pampelišku, taurin, metionin a tryptofan.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, kvasnice, hnědé řasy (*Ascophyllum nodosum*) (mleté), lososový olej, hloh (mletý), chlorid draselný, vejce a vaječné výrobky.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín A 87 500 IU, vitamín D3 8 750 IU, vitamín E 2 765 mg, vitamín B1 150 mg, vitamín B2/riboflavin 388 mg, vitamín B6/pyridoxin hydrochlorid 356 mg, vitamín B12/kyanokobalamin 2 437 mcg, vitamín K3 254 mg, vitamín C 3 850 mg, niacin 1 580 mg, vápenatý D-pantotenát 945 mg, kyselina listová 59 mg, biotin 6 183 mcg, L-metionin 25 000 mg, med (z glycin-chelát mednatého hydrátu) (tuhá forma) 56 mg, mangan (z glycin-chelát manganatého hydrátu) 420 mg, zinek (z glycin-chelát zinkového hydrátu) (tuhá forma) 420 mg, selen (ze seleničitanu sodného) 4 mg, L-arginin 4 000 mg, L-tryptofan 4 000 mg, L-karnitin 10 000 mg, taurin 50 000 mg. Senzorické doplňkové látky: glycin 3 800 mg, pampeliška lékařská (*Taraxacum officinale*) 750 mg. Další informace: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg (na kg).

**Analytické složky:** hrubý protein 37,5 %, hrubý popel 18,7 %, hrubý tuk 12,1 %, vlhkost 5,5 %, hrubá vláknina 1,7 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není vhodné pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušované nebo doplňkové výživě.

**Krmný návod:** 1 tableta (0,75–0,85 g) na 5 kg živé váhy denně. Krmná doporučení: toto doplňkové krmivo může být podáváno pouze do 12 % hmotnosti celkového příjmu sušiny na zvíře a den kvůli vyššímu obsahu vitamínu D3 a stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora činnosti srdce.
- Hloh, karnitin, arginin, pampeliška lékařská, tryptofan, taurin, metionin.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- Lososový olej
- Hloh
- Metionin
- Karnitin
- Arginin
- Tryptofan
- Taurin
- Pampeliška lékařská
- Vitamín A



**Kód produktu**  
2802076

**Popis**  
NutriCareVet Cardiac support Feline 80tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora srdeční činnosti



### Doplnkové krmivo, žvýkací tablety pro podporu srdeční funkce psů

Doplnkové krmivo NutriCareVet Canine na podporu činnosti srdce ve formě žvýkacích tablet pomáhá podporovat fyziologickou funkci srdce. Obsahuje hloh, L-karnitin, šalvěj, pampelišku, L-tryptofan, metionin a taurin. Taurin a karnitin podporují funkci srdečního svalu.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, lososový olej, hnědé řasy (mleté) (*Ascophyllum nodosum*), rýžová mouka, bramborový škrob, dextrans, hloh (extrahovaný) 3,7 %, chlorid draselný, šalvěj červenokořenná (extrahovaná) 0,8 %.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín A 87 500 IU, vitamín D3 8 750 IU, vitamín E 12 765 mg, vitamín B1 150 mg, vitamín B2/riboflavin 388 mg, vitamín B6/pyridoxin hydrochlorid 356 mg, vitamín B12/kyanokobalamin 2 437 mcg, vitamín K3 254 mg, vitamín C 20 000 mg, niacin 1 580 mg, vápník (D-pantotenát) 945 mg, kyselina listová 59 mg, biotin 6 183 mcg, L-metionin 25 000 mg, měď (z glycin-chelát měďnatého hydrátu) (tuhá forma) 56 mg, mangan (z glycin-chelát manganatého hydrátu) 420 mg, zinek (z glycin-chelát zinkového hydrátu) (tuhá forma) 420 mg, selen (ze seleničitanu sodného) 4 mg, L-arginin 4 000 mg, L-tryptofan 4 000 mg, L-karnitin 10 000 mg, taurin 50 000 mg. Senzorické doplnkové látky: glycin 3 800 mg, pampeliška lékařská (*Taraxacum officinale*) 750 mg. Další informace: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg (na kg).

**Analytické složky:** hrubý protein 33,1 %, hrubý popel 15,2 %, hrubý tuk 6,3 %, hrubá vláknina 5,4 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není vhodné pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Tento produkt je určen pouze k přerušované nebo doplnkové výživě.

**Krmný návod:** 1 tableta (2,5 g) na 10 kg živé váhy. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo může být podáváno pouze do 12,5 % hmotnosti celkového příjmu sušiny na zvíře a den kvůli vyšším hladinám vitamínu D3 a stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora činnosti srdce.
- Hloh, karnitin, šalvěj červenokořenná, pampeliška lékařská, tryptofan, taurin, metionin a arginin.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- Hloh
- Karnitin
- Šalvěj červenokořenná
- Pampeliška lékařská
- Tryptofan
- Taurin
- Metionin
- Arginin



**Kód produktu**  
2802077

**Popis**  
NutriCareVet Cardiac support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora imunitního systému

### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety podporují zdravý imunitní systém koček

Doplnkové krmivo pro kočky podporuje zdravý imunitní systém díky obsaženým vitamínům, stopovým prvkům a esenciálním aminokyselinám. Tyto tablety navíc obsahují betaglukany, kolostrum (mlezivo), L-karnitin a prebiotika, bylinné složky, probiotikum *Enterococcus faecium*, aminokyseliny, jako je taurin, a důležité stopové prvky a vitamíny. Zdravý imunitní systém je nezbytným předpokladem pro rekonvalescenci, očkování, udržení zdravé mikroflóry v dutině ústní, ale i pro odstavení koťat od matky.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, droždí, sušené mlezivo, beta glukany 4 %, čekankový inulin, vejce a vaječné výrobky, vedlejší rostlinné produkty, lososový olej, minerální látky.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín A 112 500 IU, vitamín D3 11 250 IU, vitamín E 26,055 mg, vitamín B1 193 mg, vitamín B2/riboflavin 499 mg, vitamín B6/pyridoxin hydrochlorid 400 mg, vitamín B12/kyanokobalamin 3,134 mcg, vitamín K3 (MNB) (jako přípravek s menadionem a bisulfitem amidu kyseliny nikotinové) 326 mg, vitamín C 24 950 mg, niacin 2,032 mg, D-pantotenát vápenatý 1,215 mg, kyselina listová 76 mg, biotin 7,949 mcg, taurin 35 000 mg, L-karnitin 5 000 mg, L-metionin 30 000 mg, L-lysin 40 000 mg. Sloučeniny stopových prvků: meď (z glycin-chelát mednatého hydrátu, tuhá forma) 72 mg, mangan (z glycin-chelát manganatého hydrátu) 540 mg, zinek (z glycin-chelát zinkového hydrátu, tuhá forma) 540 mg, selen (ze seleničitanu sodného) 5,2 mg. Senzorické doplňkové látky: extrakt z třapatky nachové (*Echinacea purpurea* L.) 10 000 mg. Zootechnické doplňkové látky: *Enterococcus faecium* NICMB 10415 1 x 10<sup>11</sup> CFU/kg.

**Analytické složky:** hrubý protein 35,8 %, hrubý popel 12,7 %, hrubý tuk 13,0 %, hrubá vláknina 3,8 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze pro přerušované nebo doplňkové krmění.

**Krmný návod:** prvních 5–7 dní ráno, v poledne a večer 2 žvýkácí tablety na 5 kg živé váhy. Poté snižte na 1 žvýkácí tabletu ráno, v poledne a večer na 5 kg živé váhy. Žvýkácí tabletu podávejte přímo do úst nebo s jídlem. Doporučené krmění: minimálně 6 týdnů. Krmné doporučení: toto doplňkové krmivo smí být kočkám podáváno pouze do 9 % denní krmné dávky z důvodu vyšší hladiny vitamínu D3 a stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora imunitního systému.
- Beta glukany, probiotika a prebiotika.
- Vitamín C, vitamín A, vitamín E, metionin, taurin, lysin, karnitin, biotin.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Beta glukany
- Prebiotický čekankový inulin
- Probiotický *Enterococcus faecium*
- Mlezivo
- Vitamíny C, A, E a D3
- Metionin
- Taurin
- Karnitin
- Lysin
- Biotin
- Omega-3 mastné kyseliny
- Třapatka nachová



**Kód produktu**  
2802101

**Popis**  
NutriCareVet Immune support Feline 190tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora imunitního systému



### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety podporují zdravý imunitní systém psů

Doplnkové krmivo pro psy podporuje zdravý imunitní systém díky obsaženým vitamínům, stopovým prvkům a esenciálním aminokyselinám. Zdravý imunitní systém je potřebný pro rekonvalescenci, po očkování, udržení zdravé ústní mikroflóry a po odstavení štěňat od matky. S beta glukany, vitamínem E, vitamínem C, metioninem, karnitinem a třapatkou.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, droždí, lososový olej, čekankový inulin, beta glukany 5 %, rýžová mouka, bramborový škrob, dextróza, sušené řasy (*Euglena Gracilis*), klanopraška čínská (*Schisandra chinensis*).

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 22 500 mg, vitamín C 20 000 mg, L-metionin 30 000 mg, L-karnitin 5 000 mg, selenové kvasinky (ze *Saccharomyces cerevisiae*) NCYC R397 7,15 mg, deaktivovaný. Sensorické doplnkové látky: třapatka nachová (*Echinacea purpurea* L.) 10 000 mg. Další informace na kg: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, Omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 29,7 %, hrubý popel 16,7 %, hrubý tuk 6,9 %, hrubá vláknina 3,5 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta na 10 kg živé váhy denně. Je možné dlouhodobé užívání. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo lze podávat pouze do 6 % celkového příjmu sušiny na jedno zvíře a den kvůli zvýšenému obsahu stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora imunitního systému.
- Beta glukany a probiotika.
- Vitamín E, vitamín C, metionin, karnitin, třapatka nachová.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Beta glukany
- Prebiotický čekankový inulin
- Vitamíny C a E
- Omega-3 mastné kyseliny
- Metionin
- Karnitin
- Třapatka nachová



Kód produktu  
2802102

Popis  
NutriCareVet Immunity support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora imunity

### Doplňkové krmivo ve formě gelu pro kočky v období stresu

Doplňkové krmivo NutriCareVet Feline ve formě gelu podporuje imunitní systém koček v období stresu. L-lysin je esenciální aminokyselina, kterou si kočičí organismus nedokáže sám vyrobit, a proto musí být přijímána s potravou. Doplnění potravy L-lysinem se doporučuje zejména u koček infikovaných herpes viry.

**Složení:** sorbitol, glycerin, hydrolyzované živočišné bílkoviny.


**Doplňkové látky na l:** aminokyseliny, jejich soli a analogy: 3,2,3 L-lysin monohydrochlorid 250 g, Emulgační a stabilizační činidla, zahušťovadla a gelovací činidla: E 460 mikrokryсталická celulóza 11,9 g, E 466 karboxymethylcelulóza 2,1 g, E 415 xanthanová guma 10,5 g, E 493 sorbitan monolaurát 0,28 g. Konzervační látky: E 202 sorbát draselný 10 g.

**Analytické složky:** vlhkost 43,5 %, hrubý protein 17,6 %, hrubý popel 0,7 %, celkové sacharidy 38,23 %, celkový tuk < 0,5 %, hrubá vláknina < 0,4 %, glycerol < 1 %, draslík 0,0116 %, sodík 0,121 %. Energetická hodnota: 223 kcal/100 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě. Chraňte před přímým slunečním zářením.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplňkovému krmení.


**Krmný návod:** na kočičí tlapku naneste gel nebo přidejte do krmiva. Dávejte týden před stresovými obdobími a nejméně 2 týdny po nich. Před použitím dobře protřepejte.




Doporučené denní dávkování:



< 4 kg



1 pumpička




> 4 kg



1 pumpička  
2x denně

1 zmáčknutí pumpičky  
= 2,5 ml



01 denně

### Výhody

- Podpora koček v období stresu.
- Lysin.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Neobsahuje barviva.
- Hypoalergenní.
- Z kontrolovaného ekologického hospodaření.
- Lokální výroba.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Chutné, bez nahořklé chuti lysinu.
- Klinicky testováno.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Lysin
- Glycerin
- Hydrolyzované živočišné bílkoviny



Kód produktu  
2802081

Popis  
NutriCareVet Immune support Feline gel 50ml CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Podpora imunity



### Doplnkové krmivo, žvýkací tablety na podporu imunitního systému psů a koček

Covetrus Vet Multivitamins obsahuje směs důležitých vitamínů, minerálů a stopových prvků pro kočky i psy. Ideální pro rekonvalescenci po nemoci a pro zvířata s vyššími nároky na výživu, jako jsou březí a kojící samice. Zároveň pomáhají udržovat zdravý a efektivní imunitní systém. Obsahuje důležité vitamíny skupiny B, které podporují metabolismus a přispívají ke zdravému růstu srsti. Výrobek je vhodný pro kočky a psy všech plemen.

**Složení:** fosforečnan vápenatý, pivovarské kvasnice, sušené odstředěné mléko, chlorid draselný.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 10 mg, emulgátory a přírodní příchutě. Vitamíny (na kg): nikotinamid (B3) 3 300 mg, thiamin hydrochlorid (B1) 330 mg, riboflavin (B2) 330 mg, pyridoxin hydrochlorid (B6) 33 mg, vitamín A 1 000 IU, vitamín E 666 IU, vitamín D3 51 IU, stopy kyanokobalaminu (B12). Stopové prvky (na kg): fumarát železnatý (II) 1 890 mg, zinek (síran zinečnatý) 750 mg, draslík (jodid draselný) 6,2 mg, měď (síran měďnatý) 16 mg, mangan (monohydrát síranu manganatého) 52,7 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 6,0 %, hrubý tuk 4,2 %, hrubá vláknina 1,9 %, hrubý popel 59,7 %, vlhkost 4,1 %, vápník 18,5 %, fosfor 12,5 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě mimo přímé sluneční záření.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Doplnkové krmivo. Před použitím u březích zvířat se poraďte se svým veterinárním lékařem.

**Krmný návod:** tablety lze podávat v celku nebo rozmělněné v krmivu. Ujistěte se, že zvíře má k dispozici dostatek čerstvé vody. Obecně by měla být mezi delší dobou používání naplánována pauza přibližně jeden měsíc, aby se zabránilo nesnášenlivosti.

### Výhody







- Podpora zdraví, vitality a pohody.
- Obsahuje důležité vitamíny, minerály a stopové prvky.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Výrobek je vhodný pro štěňata a koťata od 10 týdnů.
- Chutné malé tablety.
- Jednoduchá aplikace.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Vitamíny E, B, A a D3
- Železo
- Zinek
- Fosforečnan vápenatý
- Chlorid draselný



Doporučené denní dávkování:

 do 4 kg	
 > 4 kg	
 < 10 kg	
 > 10 kg	

na každých 10 kg váhy



**Kód produktu**  
2800629

**Popis**  
Vet Multivitamins NutriCareVet CVET 50tbl.



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora metabolismu jater

### Doplnkové krmivo, žvýkací tablety podporují jaterní metabolismus koček

Doplnkové krmivo pro kočky na podporu metabolismu jater. S ostropestřcem, artyčkem, betain hydrochloridem, vitamínem B12 a taurinem.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, kvasnice, MSM (methylsulfonylmethan), lososový olej, vejce a vaječné výrobky.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 10 000 mg, vitamín B1 3 000 mg, vitamín B2/riboflavin 2 200 mg, vitamín B6/hydrochlorid pyridoxin 1 100 mg, vápenatý D-pantotenát 500 mg, vitamín B12 27 000 mcg / kyanokobalamin L-arginin 5 000 mg, betain hydrochlorid 30 000 mg, taurin 7 000 mg. Senzorické doplňkové látky: ostropestřec mariánský (*Silybum marianum*) 7 000 mg, artyčok zeleninový (*Cynara scolymus*) 7 000 mg. Další informace: EPA 1 180 mg, DHA 2 620 mg, omega-3 mastné kyseliny 4 840 mg (na kg).

**Analytické složky:** hrubý protein 37,6 %, hrubý popel 13,7 %, hrubý tuk 15,6 %, hrubá vláknina 1,0 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplňkovému krmění.

**Krmný návod:** 1 tableta (0,75–0,85 g) na 5 kg živé váhy denně.

### Výhody

- Podpora metabolismu jater.
- Ostropestřec mariánský, artyčok zeleninový, betain hydrochlorid, vitamíny E a B12, arginin a taurin.
- 100% drůbeží játra.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s půlicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Ostropestřec mariánský
- Artyčok zeleninový
- Betain hydrochlorid
- MSM
- Vitamíny E a B12
- Arginin
- Taurin



**Kód produktu**  
2802087

**Popis**  
NutriCareVet Liver support Feline 80tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora metabolismu jater



### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety podporují jaterní metabolismus psů

Doplnkové krmivo pro psy na podporu metabolismu jater. S ostropestřcem, artyčkem, betain hydrochloridem, lecitinem, klanopraškou, kurkumou a vitamínem E.

Ostropestřec mariánský vykazuje vlastnosti, které podporují metabolismus jater, např.: antioxidační, protizánětlivé, žlučopudné, regenerační. Také kurkuma podporuje činnost jater a žluči. Artyčok stimuluje metabolismus, chrání játra a má detoxikační účinky. Betain hydrochlorid má pozitivní vliv na funkci trávicího ústrojí. Lecitin emulguje tuky, čímž usnadňuje trávení.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, MSM (methylsulfonylmethan), kurkumovník dlouhý (Curcuma longa), rýže, bramborový škrob, dextróza.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 7 500 IU, vitamín B2/riboflavin 2 000 mg, vitamín B1 3 000 mg, vitamín B6/hydrochlorid pyridoxin 600 mg, vitamín B12/kyanokobalamin 16 000 µg, pantotenát vápenatý 1 000 mg, vitamín C 10 000 mg, L-karnitin 10 000 mg, L-arginin 5 000 mg, betain hydrochlorid 21 000 mg, zinek (z chelátu zinku) 5 000 mg. Senzorické doplnkové látky: ostropestřec mariánský (Silybum marianum) 6 000 mg, artyčok zeleninový (Cynara scolymus) 6 000 mg, klanopraška čínská (Schisandra chinensis) 1 250 mg. Technologické doplnkové látky: lecitin 17 000 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 34,5 %, hrubý popel 13,1 %, hrubý tuk 6,7 %, hrubá vláknina 2,6 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na suchém a chladném místě. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta (2,5 g) na 10 kg živé váhy denně. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo může být podáváno pouze do 5 % celkového příjmu krmiva na zvíře a den kvůli zvýšenému obsahu stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora metabolismu jater.
- Ostropestřec mariánský, artyčok zeleninový, betain hydrochlorid, lecitin, klanopraška čínská a vitamín E.
- 100% drůbeží játra.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Ostropestřec mariánský
- Kurkumovník dlouhý
- Artyčok zeleninový
- Betain hydrochlorid
- Lecitin
- Klanopraška čínská
- MSM
- Vitamíny E a B12
- Arginin
- Karnitin



Kód produktu  
2820288

Popis  
NutriCareVet Liver support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora v období stáří

### Doplnkové krmivo ve formě gelu pro starší kočky

Doplnkové krmivo NutriCareVet Feline pro starší kočky ve formě gelu. Tento perorální gel dodává kočkám důležité živiny, které potřebují ve zvýšené míře nebo které si kočky samy nedokážou vytvořit, případně které již jejich tělo nedokáže vytvořit v dostatečném množství. Tento výrobek se doporučuje kočkám, které vykazují nedostatek energie, sníženou chuť k jídlu, zvýšenou potřebu spánku a/nebo zhoršující se stav kůže a srsti.

Gel obsahuje fosfatidylserin, který chrání neurony před degenerací související s věkem. Obsahuje také silný antioxidant – vitamín E. Mozek je vzhledem ke svému vysokému oxidačnímu metabolismu, vysokému obsahu lipidů a omezené schopnosti regenerace obzvláště náchylný k poškození volnými radikály. Vysoké množství vitamínů skupiny B pomáhá při kognitivních poruchách, beta glukany posilují imunitní systém, karnitin je nezbytný pro efektivní fungování srdce a kosterního svalstva. Glukosamin, chondroitin a omega-3 mastné kyseliny zajišťují pohyblivost kloubů a podporují tvorbu nové chrupavky. L-arginin navíc pomáhá inhibovat lipolýzu a degeneraci svalových bílkovin spojenou s kachexií. Taurin je důležitá aminokyselina, která je nezbytná pro funkci sítnice a srdce především u starších koček.

**Složení na kg:** dextróza, třtinová melasa, glycerin, sorbitol, glukosamin HCL, chondroitin sulfát, omega-3 mastné kyseliny 3 750 mg (EPA 7 % / DHA 5 %), fosfatidylserin, beta glukán z kvasinek.

**Doplnkové látky na kg:** vitamíny: L-karnitin, L-tartrát 10 000 mg, taurin 2 800 mg, vitamín E 1 440 mg, vitamín B3 500 mg, vitamín B2 140 mg, vitamín B6 40 mg, vitamín B1 40 mg, vitamín B12 32 µg. Aminokyseliny: L-cystein 20 000 mg, L-arginin 15 000 mg, DL-metionin 12 500 mg. Senzorické doplnkové látky: lososová aromatická směs.

**Analytické složky:** hrubý protein 6 %, hrubý tuk 8,3 %, hrubá vláknina < 0,5 %, hrubý popel 1,4 %, vlhkost 45 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Krmný návod:** naneste gel na hřbet kočičí tlapy nebo smíchejte s krmivem.

Doporučené denní dávkování

	<p>&lt; 4 kg</p>	 <p>1 x 1ml</p>
	<p>&gt; 4 kg</p>	 <p>2 x 2ml</p>

### Výhody

- Podpora při nedostatku energie, ztrátě chuti k jídlu, problémech se spánkem a zhoršení stavu kůže a srsti.
- Glukosamin, chondroitin sulfát, beta glukany, taurin, cystein, metionin, arginin, karnitin.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Vhodné pro starší kočky.
- Jednoduchá aplikace.
- Perorální gel.
- Lososová příchuť.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Klinicky testováno.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- Glukosamin
- Rybí olej
- Chondroitin sulfát
- Beta glukany
- Taurin
- Cystein
- Karnitin
- Arginin
- Metionin



**Kód produktu**  
2802089

**Popis**  
NutriCareVet Senior support Feline gel 50ml CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora v období stáří



## Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety pro starší psy

Doplnkové krmivo pro psy podporující problémové oblasti u geriatrických psů. S glukosaminem, extraktem z hlohu, ženšenem pětilistým, extraktem z kořene ženšenu, artyčkem, klanopraškou a metioninem.

**Složení:** drůbeží játra, glukosamin 12 %, MSM (methylsulfonylemethan), mléko a mléčné výrobky, lososový olej, chondroitin sulfát, rýžová mouka, bramborový škrob, dextróza, hloh (extrakt) 0,2 %, kořen ženšenu (extrahovaný) 0,125 %.

**Doplnkové látky na kg:** L-metionin 32 000 mg, L-karnitin 60 mg, vitamín B1 100 mg, vitamín B6 90 mg, zinek (z oxidu zinečnatého) 2 000 mg. Senzorické doplnkové látky: artyčok zeleninový (Cynara scolymus) 6 000 mg, klanopraška čínská (Schisandra chinensis) 1 250 mg, ženšen pětilistý (Gynostemma pentaphyllum) 10 000 mg. Další informace: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg (na kg).

**Analytické složky:** hrubý protein 27,8 %, hrubý popel 19,5 %, hrubý tuk 4,2 %, hrubá vláknina 4,6 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě mezi 15–25 °C. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta (2,5 g) na 10 kg živé váhy denně. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo lze krmit pouze psy do 10 % denní dávky z důvodu vyššího obsahu stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podporuje problémové oblasti u geriatrických psů.
- Glukosamin, MSM, výtažek z hlohu, ženšen pětilistý, výtažek z ženšenu, artyčok zeleninový, klanopraška čínská a metionin.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro starší psy.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- Glukosamin
- Chondroitin sulfát
- Hloh
- Ženšen pětilistý
- Extrakt z ženšenu
- Artyčok zeleninový
- Klanopraška čínská
- Metionin



Kód produktu  
2802091

Popis  
NutriCareVet Senior support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Zklidnění v období stresu

### Doplnkové tekuté krmivo pomáhá zklidnění v obdobích stresu a úzkosti

Doplnkové krmivo pro psy a kočky pro zklidnění v situacích jako jsou bouřky, ohňostroje, hluk nebo cestování. Vyvinuto veterináři, hypoalergenní, klinicky testováno, bez barviv, bez laktózy, bez lepku. Tekutina s karamelovou příchutí.

Výrobek obsahuje L-tryptofan a extrakt ze zeleného čaje. Zelený čaj v kombinaci s L-tryptofanem poskytuje esenciální aminokyseliny, které stimulují tvorbu serotoninu. Serotonin hraje u zvířat důležitou roli při udržování klidu a pohody. Tento výrobek také obsahuje vitamín B1. Nedostatek tohoto důležitého vitamínu je spojován s poruchami nervové soustavy.

**Složení:** sorbitol, glycerin, extrakt ze zeleného čaje.

**Doplnkové látky na kg:** vitamíny: vitamín B3 600 mg, vitamín B1 120 mg, vitamín B6 10 mg. Aminokyseliny: L-tryptofan 50 000 mg. Sensorické doplňkové látky: karamelová aromatická směs.

**Analytické složky:** hrubý protein 3,7 %, hrubý tuk 32 %, hrubá vláknina < 0,5 %, hrubý popel < 0,5 %, vlhkost 51 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** nevhodné pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Krmný návod:** použijte dodaný dávkovací uzávěr. Roztok lze smíchat s krmivem. Před použitím dobře protřepejte.

**Pro krátkodobé použití:** v případě strachu nebo úzkosti podávejte doporučené množství 1–2 hodiny před „úzkostnou událostí“. Dávku lze v případě potřeby v jednotlivých případech zvýšit. Dávkování se může lišit vzhledem k individuální reakci zvířete. K určení aktuálního množství pro jednotlivé zvíře může být nutná zkouška.

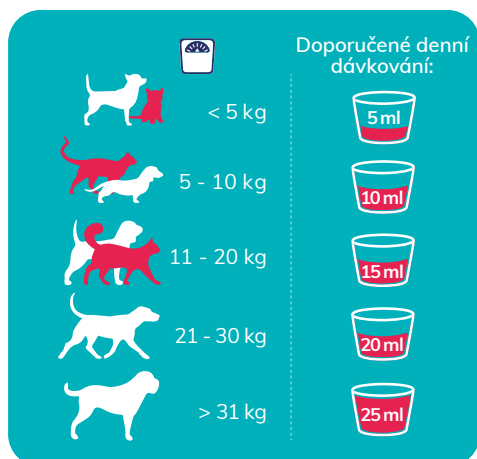
**Pro dlouhodobé užívání:** pro řešení problémů s chováním podávejte denně poloviční množství.

### Výhody

- Podpora pro úzkostlivá nebo nervózní zvířata ve stresových situacích.
- Tryptofan, taurin, vitamíny B3, B6 a B1.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Neobsahuje barviva.
- Nemá sedativní účinek.
- Hypoalergenní.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Lze podávat pouze v případě potřeby.
- Rychlý účinek již po 90 minutách.
- Klinicky testováno.
- Vyvinuto veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Tryptofan
- Vitamíny B3, B6 a B1



**Kód produktu**  
2802074

**Popis**  
NutriCareVet Stress support Can.+Fel. 250ml CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Zklidnění v období stresu



### Doplnkové krmivo s minerály ve formě tablet, pomáhá zklidnění v obdobích stresu a úzkosti

Doplnkové krmivo pro psy a kočky obsahující látky, které pomáhá přirozeně zklidnit kočky a psy v situacích, jako jsou bouřky, ohňostroje, zvuky, přemístění, cestování nebo hyperaktivita. Klinicky testováno, bez barviv, bez laktózy, bez lepku, bez sedativ, doporučeno veterináři.

**Složení:** uhličitán vápenatý, uhličitán hořečnatý, síran hořečnatý.

**Doplnkové látky na kg:** aminokyseliny: L-tryptofan 62 800 mg, taurin 20 000 mg. Vitamíny: vitamín B6 24 100 mg, vitamín B3 33 000 mg, vitamín D3 180 000 IU. Stopové prvky: zinek (jako heptahydrát síranu zinečnatého) 249 mg, selen (jako seleničitan sodný) 0,45 mg. Senzorické doplnkové látky: aroma. Technologické doplnkové látky: emulgátor, pojivo.

**Analytické složky:** hrubý protein 15,4 %, hrubá vláknina 0,6 %, hrubý tuk 2,8 %, hrubý popel 55,5 %, vlhkost 3,3 %, vápník 18,5 %, fosfor 0,01 %, sodík 0,13 %, hořčík 7,3 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě mimo přímé sluneční světlo. Spotřebujte do jednoho roku od otevření. Tento produkt je určen pouze k doplnkovému krmení.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** tablety lze podávat celé nebo rozdrcené zamíchat do krmiva. Pro štěňata starší 8 týdnů až 6 měsíců použijte polovinu doporučeného množství podle jejich hmotnosti. Účinek nastoupí po 6–8 hodinách, ale pro maximální účinek podávejte 24–36 hodin. Zvířeti zajistěte čerstvou pitnou vodu.

### Výhody

- Podpora pro úzkostlivá nebo nervózní zvířata ve stresových situacích.
- Tryptofan, taurin, vitamíny B3, B6 a D3.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Neobsahuje barviva.
- Nemá sedativní účinek.
- Klinicky testováno.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Tryptofan
- Taurin
- Vitamíny B3, B6 a D3



**Kód produktu**  
2802073

**Popis**  
NutriCareVet Stress support Can.+Fel. 30tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora kloubů u štěňat

### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety podporují fyziologickou funkci kloubů štěňat

Doplnkové krmivo pro psy na podporu kloubů u štěňat. S MSM, glukosaminem, vitamínem C a artyčkem.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, MSM (methylsulfonylmethan) 10 %, glukosamin 10 %, lososový olej, chondroitin sulfát, rýžová mouka, bramborový škrob, dextróza, uhličitán vápenatý, pepř (mletý), šípek (mletý).

**Doplnkové látky na kg:** vitamín C 6 000 mg, vitamín B6 100 mg, lecitin 500 mg. Sensorické doplnkové látky: dáblův dráp (*Harpagophytum procumbens*) 200 mg, zázvor lékařský (*Zingiber officinale*) 1 400 mg, artyčok zeleninový (*Cynara scolymus*) 6 000 mg, klanopraška čínská (*Schisandra chinensis*) 240 mg. Další informace: EPA 2 360 mg, DHA 5 240 mg, omega-3 mastné kyseliny 9 680 mg (na kg).

**Analytické složky:** hrubý protein 30,3 %, hrubý popel 15,1 %, hrubý tuk 4,5 %, hrubá vláknina 3,9 %, vlhkost 14,2 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na suchém a chladném místě. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** 1 tableta (2,5 g)/10 kg živé váhy denně.

### Výhody

- Podpora kloubů štěňat.
- Glukosamin, MSM, vitamín C, lososový olej, chondroitin sulfát, artyčok zeleninový, zázvor lékařský a vitamín C.
- 100% drůbeží játra.
- Omega-3 mastné kyseliny: EPA + DHA.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro štěňata.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Omega-3 mastné kyseliny
- MSM
- Glukosamin
- Lososový olej
- Chondroitin sulfát
- Artyčok zeleninový
- Zázvor lékařský
- Vitamín C



Kód produktu  
2802090

Popis  
NutriCareVet Puppy support Canine 85tbl CVET

## NutriCareVet – Pasta laxativní CatLax – Odstranění bezoárů



## Doplňkové krmivo pro kočky, pasta k ochraně proti bezoárům

Covetrus Essentials CatLax usnadňuje průchod pozřených chlupů trávicím ústrojím a pomáhá předcházet tvorbě bezoárů. Bezoárům se dá vyhnout častým kartáčováním a pravidelným podáváním pasty CatLax pro kočky dle návodu k použití.

CatLax obsahuje látky, které jemně promazávají trávicí ústrojí a přispívají tak k prevenci a odstraňování vznikajících bezoárů. Kočky, které často pečují o svou srst, mohou uvolněné chlupy snadno spolknout, což zvyšuje pravděpodobnost jejich vzniku. Příznaky bezoárů zahrnují dávení, kašel, zvracení či zácpu.

CatLax působí jako lubrikant, který obalí pozřené chlupy a usnadňuje tak průchod bezoárů trávicím ústrojím. CatLax se vyznačuje jemným projímavým účinkem, který podporuje průchod tuhých výkalů střevy zvířete.

**Složení:** obiloviny, oleje a tuky.

**Doplňkové látky na kg:** vitamín E 10 mg, emulgátor, aroma, konzervační látky.

**Analytické složky:** hrubý protein 1,2 %, hrubý tuk 40 %, hrubý popel 0,7 %, hrubá vláknina 10,8 %, vlhkost 11,5 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě.

**Upozornění:** používejte pouze dle příbalového letáku. Pokud příznaky nezmizí, poraďte se s veterinárním lékařem. Nepodávejte kotatům mladším 6 měsíců. Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat. Doplnkové krmivo určeno pouze pro kočky.

**Krmný návod:** naneste určené množství na hřbet tlapy nebo přímo do tlamy zvířete. Kočka pastu ráda olízne. Pokud je kočka hladová, pozře pastu rovnou z tuby nebo z prstu. Může se míchat s běžným krmivem. Vhodné pro kočky starší 6 měsíců.

### Výhody

- Pomáhá odstraňovat bezoáry.
- Usnadňuje trávení.
- Vitamín E.
- Chutná pasta.
- Vhodná pro kočky všech plemen a velikostí.
- Jednoduchá aplikace.
- Výrobek schválený veterináři.

### Hlavní přísady

- Obiloviny
- Oleje a tuky
- Vitamín E



**Kód produktu**  
2802450

**Popis**  
Pasta laxativní CatLax hairball remov. NutriCareVet60g



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora střevní mikroflóry

### Doplnkové krmivo, měkké žvýkácké pamlsky podporující celkovou rovnováhu GI systému, střevní flóry a trávení

NutriCareVet Canine Intestinal Support je doplnkové krmivo ve formě měkkých žvýkáckých pamlsků pro podporu celkové rovnováhy trávicího ústrojí, střevní flóry a trávení, které pomáhá udržovat zdravé trávicí ústrojí psů a štěňat (od 12 týdnů věku). Pamlsky obsahují slupky psyllia, prebiotika a probiotika, řadu vitamínů B1, B2, B6, vitamín E, soli a minerály. Rychle působící přípravek na podporu trávení u psů, zejména pak těch s citlivým žaludkem. Pamlsky obsahují směs enzymů, které pomáhají trávit škroby a celulózu v potravě, a jsou zdrojem životaschopných přirozeně se vyskytujících mikroorganismů. Dále pamlsky pomáhají udržovat vyvážené trávicí ústrojí, střevní flóru a zdravé trávení. Pouze správná strava může kompenzovat špatné trávení nebo snížit poruchy vstřebávání ve střevech.

**Složení:** rostlinný glycerin, celozrnná pšenice, celozrnná kukuřice, celozrnné lněné semeno, melasa, sójový olej, hydrolyzovaná bílkovina z kuřecích jater, chlorid sodný, slupky psyllia, borůvky, frukto-oligosacharidy, pektin, chlorid draselný, kvasničné výrobky.











**Doplnkové látky na kg:** vitamín E all-rac-alfa-tokoferylacetat 4 000 mg, riboflavin (vitamín B2) 2 000 mg, thiamin hydrochlorid (vitamín B1) 1 000 mg, pyridoxin hydrochlorid (vitamín B6) 1 000 mg. Sloučeniny stopových prvků: Zn (heptahydrát síranu zinečnatého) 910 mg; Zootechnická aditiva: stabilizátory střevní flóry: Enterococcus faecium DSM 10663/NCIMB 10415, 2x10<sup>11</sup> CFU, Bacillus velezensis DSM 15544 1,8x10<sup>11</sup> CFU. Látky zvyšující stravitelnost: beta-glukanáza a beta-xylanáza 10 000 mg. Technologické doplnkové látky: Konzervační látky: přírodní antioxidanty, kaolin 15 000 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 10,2 %, hrubý tuk 7,7 %, hrubá vláknina 2,0 %, hrubý popel 5,8 %, vlhkost 11,6 %, Omega-3 0,8 %, Omega-6 0,4 %, sodík 0,6 %, draslík 0,9 %, vápník 0,2 %. Energetická hodnota: 361 kcal/100 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte v chladu a suchu při teplotách 15-25 °C, mimo přímé sluneční záření. Nezmrazujte.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Pouze pro použití u zvířat. Uchovávejte mimo dosah dětí. Vždy dbejte na to, aby vaše zvíře mělo k dispozici čerstvou pitnou vodu. Zvířata by měla být během krmění vždy pod dohledem. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Pokud je vaše fena březí nebo pokud kojí, poraďte se před podáním tohoto výrobku s veterinárním lékařem.

**Krmný návod:** měkké žvýkácké pamlsky podávejte přímo z ruky nebo je smíchejte s krmivem.

	< 5 kg	
	5 - 10 kg	
	11 - 20 kg	
	21 - 30 kg	
	> 30 kg	

### Výhody

- Rychle působící podpora trávení.
- Pro psy s citlivým žaludkem.
- Více než 1 miliarda probiotických bakterií Enterococcus faecium v každém žvýkáckém pamlsku.
- Inovativní složka: směs enzymů (látky zvyšující stravitelnost).
- Velmi chutná kuřecí příchut.
- Jednoduchá aplikace.
- Neobsahuje palmový olej.
- Bez laktózy.
- Neobsahuje barviva.
- Bez zvýrazňovačů chuti.
- Vhodné pro psy všech plemen a velikostí.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní suroviny

- Enterococcus faecium, Bacillus velezensis - probiotika podporující stabilizaci střevní flóry a trávení.
- Frukto-oligosacharidy - prebiotika, která pomáhají stimulovat imunitní systém podporou růstu střevní mikroflóry.
- Směs enzymů - látky zvyšující stravitelnost.
- Kaolin - schopnost absorpce bakterií a toxinů, které způsobují záněty ve střevech.
- Pektin - absorpční účinek, v kombinaci s kaolinem působí šetrně na střevní stěnu.
- Slupky psyllia - objemové činidlo / dietní vláknina, regulace stolice, absorpční vlastnosti.
- Borůvky - antioxidant.
- Chlorid draselný a chlorid sodný - elektrolyty.
- Hydrolyzovaný protein z kuřecích jater - zlepšuje chutnost.



**Kód produktu**  
2802247

**Popis**  
NutriCareVet Intestinal supp. Canine CHEW 60tbl CVET

## NutriCareVet – Intestinal formula pasta pro psy a kočky – Podpora střevní mikroflóry



### Doplňkové minerální krmivo ve formě pasty pro zlepšení střevní mikroflóry psů a koček

Střevní pasta pro domácí zvířata pomáhá obnovovat normální funkci trávicího ústrojí, snižuje objem a frekvenci stolice a obnovuje rovnováhu elektrolytů a vody. Zároveň slouží jako zdroj snadno vstřebatelné energie. Pomáhá také obnovovat a regenerovat žaludeční a střevní sliznici. Probiotika a prebiotika vážou patogenní bakterie a zabraňují jejich adhezi, zlepšují nepatogenní střevní mikroflóru a zvyšují produkci IgA ve střevech. Střevní rovnováha navíc podporuje trávení, vstřebávání živin, imunitní systém a účinně upravuje střevní prostředí.

Montmorillonit je smektitový jíl s vynikajícími adsorpčními a potahovacími vlastnostmi. Vyznačuje se mimořádně velkým povrchem pokrytým iontovými náboji, což je ideální pro potažení a ochranu střevní sliznice, a zároveň velmi účinně váže toxiny a patogeny. Kromě toho snižuje množství stolice, přispívá k její správné konzistenci a absorbuje, váže a vylučuje patogenní bakterie. Pasta Pet Intestinal Formula obsahuje glutamin peptid, jenž je stabilním přírodním zdrojem aminokyseliny glutamin. Jednou z jeho hlavních funkcí je poskytovat „palivo“ pro rychle se dělící střevní buňky, jako jsou slizniční imunitní buňky a epitelální enterocyty. V situacích zahrnujících stres a katabolismus využívají slizniční buňky a lymfatická tkáň ve střevě glutamin k tomu, aby pomohly udržet integritu sliznice a omezily pohyb bakterií do mezenterických lymfatických uzlin. Glutamin stimuluje funkci B i T lymfocytů a podporuje syntézu imunoglobulinů.

**Složení:** glycerin, monohydrát dextrózy, melasa z cukrové řepy, kvasinky a jejich části (pivovarské kvasnice), chlorid sodný, chlorid draselný, chlorid hořečnatý.

**Doplňkové látky na 100 ml:** stabilizátory střevní mikroflóry: Enterococcus faecium DSM 10663 / NCIMB 10415 4,9 x 10<sup>9</sup> (v době výroby), pojivo, protispěškové látky a srážedla: bentonit-montmorillonit 40 g.

**Analytické složky:** hrubý protein 1,86 %, hrubý tuk 4,5 %, hrubá vláknina 0,8 %, hrubý popel 26,6 %, vlhkost 39,9 %, Energetická hodnota: 157 kcal/100 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** pouze pro zvířata. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Krmný návod:** doporučená minimální doba užívání je 3 dny. Tato doba se však může v jednotlivých případech a v závislosti na pokynech veterinárního lékaře lišit. Je nutné vyhnout se souběžnému perorálnímu užívání s makrolidy.

### Výhody

- Podporuje střevní flóru při poruchách střevního traktu.
- Bentonit-montmorillonit, prebiotika a probiotika, elektrolyty, glutaminové peptidy.
- Vhodné pro psy a kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Bentonit montmorillonit
- Prebiotika a probiotika
- Elektrolyty
- Glutaminové peptidy pro enterocyty
- Dextróza



K dispozici ve 3 velikostech:

Kód produktu	Popis
2800946	Pet Intestinal Formula Paste 15ml CVET
2800947	Pet Intestinal Formula Paste 30ml CVET
2800949	Pet Intestinal Formula Paste 60ml CVET

Zvíře a váha	Množství
Kočka/pes < 5 kg	2 ml 2x denně
Pes 5-15 kg	3 ml 2x denně
Pes 15-30 kg	5 ml 2x denně
Pes > 30 kg	7 ml 2x denně



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy a kočky – Podpora rehydratace

### Orální rehydratační sáčky pro psy a kočky

Orální rehydratační sáčky Covetrus zajišťují rehydrataci a živiny oslabeným a vyčerpaným zvířatům. Vitamíny skupiny B pomáhají normalizovat metabolismus. Kromě toho je tento rehydratační roztok ideální také pro zvířata s poruchami trávení, která potřebují vitamíny, minerály a aminokyseliny.

Toto kompletní, bohaté a vyvážené složení je ideální pro psy a kočky, kteří jsou oslabení, vyžadují intenzivní péči nebo se zotavují z nemoci.

**Pokyny pro krmení:** jeden sáček by měl být rekonstituován v 500 ml vody.

**a) Snížení akutních střevních absorpčních poruch:** doba používání: od 1 do 2 týdnů při opětovném zavádění normální krmné dávky nebo podávejte dle instrukcí veterináře. Lze podávat pomocí sondy, stříkačky nebo nechat zvíře volně pít z misky.

**b) Náhrada při poruše vstřebávání:** doba používání: od 3 do 12 týdnů nebo celoživotně v případě chronické nedostatečnosti pankreatu. Obsahuje vysoce stravitelné složky, včetně aminokyselin a nízký obsah tuku.

**c) Lze použít jako podpůrný prostředek pro regeneraci střev:** podpora formou výživy je založena na vysoce stravitelných látkách včetně aminokyselin.

Období	Dávkování roztoku na kg	Dávkový interval
Prvních 12 hodin	1 ml/kg živé váhy	Každé dvě hodiny
Dalších 12 hodin	2 ml/kg živé váhy	Každé dvě hodiny
Dalších 48 hodin	3 ml/kg živé váhy	Každé dvě hodiny

**d) Jako terapie:** orální hydratační podpora, rychlá izotonická efektivní hydratace. Obsahuje vyváženou, zvýšenou hladinu elektrolytů, včetně sodíku a draslíku. Snadno stravitelný.

Zvíře	Hmotnost	Doporučený objem za 24 h (ml/kg/24 h)	Dávkování pro orální hydrataci (ml/kg/24 h)
Kočky	2-5 kg	106 - 265	53
Malí psi	2-11 kg	84 - 420	42
Střední psi	12-25 kg	360 - 720	30
Velcí psi	přes 25 kg	700 ≥	28

**Složení:** monohydrát dextrózy (vysoce stravitelný cukr), hydrolyzované živočišné proteiny (vysoce stravitelný hydrolyzátní kuřecích jater), chlorid sodný, chlorid draselný, 1-3, 1-6 β glukany, kyselina glutamová. Neobsahuje citrát, přírodní kuřecí příchut.

**Doplnkové látky (na sáček 30 g):** vitamíny a provitamíny: vitamín B1 0,35 mg, vitamín B3 2,65 mg, vitamín B6 0,25 mg, taurin 0,09 g.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C. Chraňte před přímým slunečním světlem.

**Upozornění:** uchovávejte mimo dosah dětí. Není určeno pro lidskou spotřebu.

### Výhody

- Podpora střev formou výživy.
- Zmírnění akutních střevních problémů.
- Neobsahuje citrát.
- Chutná perorální hydratace (přírodní kuřecí příchut).
- Vhodné pro psy a kočky všech věkových kategorií a velikostí.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Dextróza monohydrát
- Hydrolyzované živočišné bílkoviny
- Chlorid sodný
- Chlorid draselný
- Beta glukany
- Kyselina glutamová



**Kód produktu**  
2800950

**Popis**  
Orální rehydratační sáčky 10x30g CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro telata – Podpora rehydratace



### Doplnkové krmivo ve formě tablet pro orální rehydrataci telat

Doplnkové krmivo pro telata pro orální rehydrataci. Rehydratační tableta díky adekvátnímu minerálnímu složení a obsahu vysokoenergetické laktózy rychle a spolehlivě kompenzuje ztráty elektrolytů, tělesné vody a nedostatek energie.

**Složení:** laktóza, hydrogenuhličitan sodný 13,8 %, chlorid sodný, glycin, chlorid draselný, octan sodný.

**Zootechnické doplnkové látky:** Enterococcus faecium NICMB 10415 1 x 10<sup>11</sup> CFU/kg.

**Analytické složky:** hrubý popel 18,4 %, hrubý protein 5,6 %, hrubý tuk 1,1 %, hrubá vláknina 0,6 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené produkty, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Tento produkt je určen pouze pro přerušované nebo doplnkové krmení.

**Krmný návod:** 1 tbl./l vlažné vody, podávat k běžné mléčné stravě samostatně jako 1–3 příkrmy denně v množství odpovídajícím závažnosti případů. Roztok by měl být používán po celou dobu trvání změny konzistence stolice.

**Krmné doporučení:** roztok by měl být před každým použitím čerstvě připraven s čistou vodou. Rehydratační tablety by měly být podávány po dávce plnotučného mléka/mléčné náhražky. Tento výrobek není určen jako jediný nápoj pro telata. Doporučená doba krmení je 1–7 dní.

### Výhody

- Podporuje rovnováhu elektrolytu u telat.
- Vyrovnávání nedostatku energie pomocí laktózy.
- Probiotika a hydrogenuhličitan sodný.
- Snadno rozpustné.
- Hodnota SID (diference silných iontů) je 82 mEq/l.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní složky

- Hydrogenuhličitan sodný
- Probiotický Enterococcus faecium
- Chlorid sodný
- Laktóza
- Chlorid draselný
- Octan sodný



Snadno se rozpouští.

Kód produktu  
2802096

Popis  
NutriCareVet Rehydrat.support Bovine 30tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro kočky – Podpora funkce žaludku

### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety pro optimální funkci žaludku koček

Doplnkové krmivo NutriCareVet Feline na podporu činnosti trávicího ústrojí ve formě žvýkácích tablet pomáhá udržovat optimální kyselost v žaludku. Obsahuje slupky psyllia, jilmové kůry, proskurníku a montmorillonitu.

Tablety podporují vyvážené trávení díky probiotiku *Enterococcus faecium*, prebiotickému čekankovému inulinu a rostlinám a minerálům, které stimulují střevní činnost.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, droždí, slupky psyllia (mleté) 6 %, uhlíčan vápenatý, inulin z čekanky, jilmová kůra (mletá) 1,5 %, oxid hořečnatý, hydrogenuhličitan sodný, proskurník lékařský (*Althaea officinalis*) extrahovaný 0,13 %, šípek (mletý), mochna (mletá), kurkumovník dlouhý (*Curcuma longa*) (mletý celý), lososový olej.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 1 500 mg, vitamín B12/ kyanokobalamin 3 000 mcg. Sloučenina stopových prvků: zinek (z glycin-chelát zinkového hydrátu, tuhá forma) 2 250 mg, selenové kvasinky (ze *Saccharomyces cerevisiae*) NCYC R397 (inaktivovaný) 17,5 mg. Senzorické doplnkové látky: extrakt z heřmánku pravého (*Matricaria recutita*) 15 000 mg, extrakt z kořene lékořice lysé (*Glycyrrhiza glabra*) 23 000 mg, extrakt z ostropestřce mariánského (*Silybum marianum* (L.)) 3 000 mg, klanopraška čínská (*Schisandra chinensis* (Turcz.) Baill), (tinktura) 1 250 mg.

**Analytické složky:** hrubý protein 30,5 %, hrubý popel 18,1 %, hrubý tuk 11,8 %, hrubá vláknina 1,9 %.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze pro přerušované nebo doplnkové krmení.

**Krmný návod:** první aplikace: 2 žvýkácí tablety na 5 kg živé váhy po dobu prvních 5 dnů, ráno a večer. Poté snižte na udržovací dávku 1 žvýkácí tabletu ráno a večer na každých 5 kg živé váhy. Krmné doporučení: toto doplnkové krmivo smí být kočkám podáváno pouze do 2 % denní krmné dávky z důvodu vyššího obsahu stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora funkce žaludku.
- Pomocí probiotik a prebiotik stimuluje vyprazdňování střev.
- Slupky psyllia, jilmová kůra, proskurník lékařský, hydrogenuhličitan sodný, kurkumovník dlouhý, extrakt z kořene lékořice lysé, extrakt z ostropestřce mariánského a bentonit – montmorillonit.
- 100% drůbeží játra.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro kočky bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Tablety s pulvicí rýhou.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Slupky psyllia
- Jilmová kůra
- Proskurník lékařský
- Hydrogenuhličitan sodný
- Kurkumovník dlouhý
- Extrakt z kořene lékořice lysé
- Extrakt z ostropestřce mariánského
- Klanopraška čínská
- Bentonit montmorillonit
- Prebiotický čekankový inulin
- Probiotický *Enterococcus faecium*



**Kód produktu**  
2802092

**Popis**  
NutriCareVet Gastro support Feline 80tbl CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro psy – Podpora funkce žaludku



### Doplnkové krmivo, žvýkácí tablety pro optimální funkci žaludku psů

Doplnkové krmivo NutriCareVet Canine na podporu trávicího ústrojí ve formě žvýkácích tablet poskytuje podporu zvířatům trpícím acidózou. S obsahem slupek psyllia, jilmové kůry, proskurníku a montmorillonitu. Probiotikum *Enterococcus faecium*, prebiotikum inulin z čekanky, rostliny a minerály stimulují činnost střev a pomáhají zajistit vyvážené trávení.

**Složení:** drůbeží játra, mléko a mléčné výrobky, psyllium (mleté) 6 %, kvasnice, uhličitán vápenatý, jilmová kůra (mletá) 2 %, bramborový škrob, rýžová mouka, dextróza, proskurník lékařský (*Althaea officinalis*) 0,5 %, inulin z čekanky, hydrogenuhličitán sodný, šípek (mletý), mochna (mletá), kurkuma.

**Doplnkové látky na kg:** vitamín E 1 500 mg, vitamín B12/ kyanokobalamin 3 000 mcg. Sloučenina stopových prvků: zinek (z glycin-chelát zinkového hydrátu, tuhá forma) 2 700 mg, selenové kvasinky (ze *Saccharomyces cerevisiae*) NCYC R397 14 mg, inaktivovaný. Senzorické doplnkové látky: extrakt z heřmánku pravého (*Matricaria recutita*) 14 000 mg, extrakt z kořene lékořice lysé (*Glycyrrhiza glabra*) 18 000 mg, extrakt z ostropestřce mariánského (*Silybum marianum* L.) 2 000 mg, klanopraška čínská (*Schisandra chinensis*) (Turcz.) 1 200 mg. Technologické doplnkové látky: bentonit montmorillonit (E558) 20 000 mg, zeolit klinoptilolit (sedimentární původ) 9 000 mg, lecitin 20 000 mg. Zootechnické doplnkové látky: *Enterococcus faecium* NICMB 10415 1 x 10<sup>11</sup> CFU/kg.

**Analytické složky:** hrubý protein 26,5 %, hrubý popel 15,4 %, hrubý tuk 4,4 %, hrubá vláknina 3,1 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě mezi 15–25 °C. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poraďte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze k přerušovanému nebo doplnkovému krmení.

**Krmný návod:** úvodní dávkování: 2 žvýkácí tablety na 10 kg živé váhy po dobu prvních 5 dnů, ráno a večer. Poté snižte na 1 žvýkácí tabletu ráno a večer na každých 10 kg živé váhy. Krmná doporučení: toto doplnkové krmivo může být krmeno pouze do 3 % celkového příjmu krmiva na zvíře a den kvůli zvýšenému obsahu stopových prvků ve srovnání s kompletním krmivem.

### Výhody

- Podpora funkce žaludku.
- Pomocí probiotik a prebiotik stimuluje vyprazdňování střev.
- Slupky psyllia, jilmová kůra, proskurník lékařský, hydrogenuhličitán sodný, extrakt z heřmánku pravého, extrakt z kořene lékořice lysé a extrakt z ostropestřce mariánského, bentonit – montmorillonit.
- 100% drůbeží játra.
- Extrakty z evropských rostlin.
- Vhodné pro psy bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Slupky psyllia
- Jilmová kůra
- Proskurník lékařský
- Hydrogenuhličitán sodný
- Extrakt z heřmánku pravého
- Extrakt z kořene lékořice lysé
- Extrakt z ostropestřce mariánského
- Klanopraška čínská
- Bentonit montmorillonit
- Lecitin
- Prebiotikum čekankový inulin
- Prebiotikum *Enterococcus faecium*
- Kurkumovník dlouhý



**Kód produktu**  
2802093

**Popis**  
NutriCareVet Gastro support Canine 85tbl CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro skot, ovce a kozy – Podpora bacheru

### Doplnkové krmivo ve formě prášku na podporu fyziologické funkce bacheru pro skot, ovce a kozy

Produkt NutriCareVet pro podporu fyziologické funkce bacheru je doplnkové krmivo pro skot, ovce a kozy.

Používá se pro rychlou redukci acidózy a nutričních dysbalancí v bacheru. Rychlá biologická dostupnost produktu zajistí stabilitu bacherové mikroflóry a dodá jí potřebnou energii. Vápník a hořčík zajistí optimální dodání nezbytných minerálů. Prášková forma produktu je ideální doplnkové krmivo pro rychlou aktivaci bacheru.

**Složení:** lignocelulóza, hydrogenuhličitan sodný 25,5 %, uhličitan vápenatý z řas, uhličitan vápenatý, oxid hořečnatý, kořen hořce (extrahovaný).

**Doplnkové látky na kg:** vitamín B1 1 530 mg. Zootechnické doplnkové látky: Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077 (Levucell SC) (E1711)  $61,2 \times 10^9$  CFU.

**Analytické složky:** hrubý protein 0,54 %, hrubá vláknina 23,75 %, hrubý popel 52,0 %, vápník 9,90 %, sodík 7,20 %, hořčík 5,10 %.

**Krmný návod:** k perorálnímu podávání nebo drenčování. Rozmíchejte v teplé vodě ve vhodné nádobě a podávejte ihned po smíchání.

**Dojnice/masný skot:** 1–2 sáčky na zvíře/den.

**Mladý skot:** ½ až 1 sáček na zvíře/den.

**Doporučená doba podávání:** 1–2 dny, nebo dle potřeby. Doporučuje se, abyste se před podáváním nebo prodloužením doby podávání poradili s veterinářem.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby při skladování na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Pouze pro zvířata. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je zvíře březí nebo kojící, poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze pro přerušované nebo doplnkové krmění.

### Výhody

- Podpora fyziologické funkce bacheru.
- Pro skot, ovce a kozy.
- Lignocelulóza, hydrogenuhličitan sodný, uhličité vápno z řas, uhličitan vápenatý, oxid hořečnatý, kořen hořce.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Lignocelulóza
- Hydrogenuhličitan sodný
- Uhličitan vápenatý z řas
- Uhličitan vápenatý
- Oxid hořečnatý
- Kořen hořce



Kód produktu  
2802097

Popis  
NutriCareVet Rumen support Ruminal 2x200g CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro koně – Podpora funkce žaludku



### Doplnkové krmivo ve formě prášku pro koně pro podporu činnosti žaludku

Produkt ve formě prášku NutriCareVet Equine pro koně, na podporu činnosti žaludku.

Produkt obsahuje antacida ve formě uhličitanu sodného a vápenatého, která pomáhají neutralizovat nadměrnou kyselost žaludku a umožňují tak obnovu žaludeční sliznice.

Kyselina L-glutamová pomáhá podporovat regeneraci žaludeční sliznice a přispívá ke zdraví trávicího ústrojí. Jablečná vláknina a pektin jsou zdrojem rozpustné a nerozpustné vlákniny a pomáhají absorbovat a pohlcovat přebytečné kyseliny. Zároveň zajišťují stabilizaci hlenové vrstvy žaludeční sliznice a neutralizují žlučové kyseliny.

**Složení:** uhličitan sodný, dextróza, jablečná vláknina, hydrogenufosforečnan vápenatý, uhličitan vápenatý, pektin.

**Senzorické přísady na kg:** kyselina L-glutamová 218 000 mg.

**Analytické složky:** sacharidy 40 %, hrubý protein 14,3 %, hrubé tuky < 0,5 %, hrubá vláknina 3,7 %, hrubý popel 23 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C.

**Upozornění:** není určeno k lidské spotřebě. Uchovávejte mimo dosah dětí. Dodržujte, prosím, národní dopingové předpisy.

**Krmný návod:**



Odměrka součástí 30 g balení.

### Výhody

- Podporuje neutralizaci žaludečních kyselin.
- Uhličitan sodný, kyselina glutamová, jablečná vláknina, fosforečnan vápenatý, uhličitan vápenatý, pektin.
- Hypoalergenní.
- Neobsahuje laktózu.
- Neobsahuje lepek.
- Neobsahuje barviva.
- Neobsahuje konzervační látky.
- Klinicky testováno.
- Vhodné pro koně bez ohledu na životní fázi, plemeno či velikost.
- Jednoduchá aplikace.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní složky

- Uhličitan sodný
- Kyselina glutamová
- Jablečná vláknina
- Fosforečnan vápenatý
- Uhličitan vápenatý
- Pektin



**Kód produktu**  
2802094

**Popis**  
NutriCareVet Gastro support Equine 1,8kg CVET



## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro skot – Podpora metabolismu

### Doplnkové krmivo pro dojnice na podporu v poporodním období

Doplnkové krmivo pro krávy doplňující vysokou potřebu vápníku v období po porodu. S mravenčanem vápenatým.

**Složení:** sušené odstředěné mléko, oxid hořečnatý, bramborový škrob, dextrans.

**Doplnkové látky na kg:** nutriční doplnkové látky: mravenčan vápenatý (E238) 730 000 mg, vitamín D3 50 000 IU.

**Analytické složky:** vápník 22,75 %, hrubý popel 59,9 %, hrubý protein 2,7 %, hrubý tuk 5,1 %, hrubá vláknina 3,2 %.

**Pokyny pro skladování:** skladujte na chladném a suchém místě při teplotě 15–25 °C. Záruka trvanlivosti se vztahuje pouze na neotevřené nádoby, které jsou skladovány na suchém a chladném místě.

**Upozornění:** není určeno pro lidskou spotřebu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Poradte se před podáním tohoto přípravku s veterinářem. Tento produkt je určen pouze pro přerušované nebo doplnkové krmění.

**Krmný návod:** podávejte alespoň 2 bolusy denně perorálně pomocí komerčně dostupných aplikátorů. Krmné doporučení: tento doplněk lze podávat pouze do 4 % denní krmné dávky z důvodu vyššího obsahu vitamínu D3 ve srovnání s kompletním krmivem. Současné podávání vitamínu D2 není povoleno.

### Výhody

- Podpora po otelení.
- V případě vysoké potřeby vápníku po porodu.
- Mravenčan vápenatý, vitamín D3.
- Jednoduchá aplikace.
- Kompatibilní se všemi běžnými aplikátory.
- Vyvinuto ve spolupráci s veterinárními lékaři.
- Doporučeno veterinárními lékaři.

### Hlavní přísady

- Mravenčan vápenatý
- Vitamín D



Kód produktu	Popis
2802105	NutriCareVet Metabolism Milk Bovine support 8ks CVET

## NutriCareVet – Doplnkové krmivo pro štěňata



Produkt je ideální pro mladá štěňata a starší psy v rekonvalescenci. Je ideální pro krmení z láhve a snadno se rozpouští ve studené nebo teplé vodě.

- Kompletní náhražka mléka pro psy a štěňata.
- Vhodné pro mladá, slabá nebo osiřelá štěňata.
- Vhodné pro psy v rekonvalescenci.
- Probiotika a prebiotika pro zdravý střev a imunitní funkce.

**Složení:** syrovátkový protein, rostlinné oleje (palmový a kokosový), hydrolyzovaný pšeničný lepek, uhlíčan vápenatý, oxid hořečnatý, MicroFos (směs frukto a mannooligosacharidů).

**Doplnkové látky na kg:** vitamíny: vitamín A 25 000 IU, kyselina listová 10 mg, konzervační látky: kyselina citronová 1000 mg, antioxidant: BHT 150 mg.

**Sloučeniny stopových prvků:** železo (monohydrát síranu železnatého) 74 mg, zinek (monohydrát síranu zinečnatého) 52 mg, mangan (monohydrát síranu manganatého) 36 mg, jód (jodid draselný) 0,25 mg, selen (seleničitan sodný) 0,2 mg.

**Zootechnické doplňkové látky:** stabilizátory střevní flóry: Enterococcus faecium DSM 10663/NCIMB 10415 1,8 x10<sup>10</sup> KTJ, Bacillus velezensis DSM 15544 1,5 x10<sup>10</sup> KTJ.

**Analytické složky:** hrubý protein 22,8 %, hrubý tuk 21,0 %, hrubá vláknina 0,2 %, hrubý popel 6,7 %, vlhkost 4,1 %, vápník 1,0 %, sodík 0,5 %, fosfor 0,8 %.

**Krmný návod:** Smíchejte s vodou a podávejte z láhve.

1-7 dnů	2h	30°C 2,5 - 10 ml
8-14 dnů	3h	5 - 20 ml
15-21 dnů	4h	10 - 30 ml
3-6 týdnů	6h	20 - 60 ml



**Příprava a použití:** smíchejte 2 odměrky se 100 ml převařeně, vychlazené vody. Dobře protřepejte a promíchejte. Nespotřebovanou vychlazenou směs lze uchovávat v chladničce po dobu až 24 hodin. Před dalším podáním zahřejte na teplotu 30 °C.



**Kód produktu**  
2802625

**Popis**  
NutriCareVet Puppy Milk 340g CVET

## Napájecí souprava pro štěňata a koťata

Díky ergonomickému designu dudlíku je vhodná pro štěňata a koťata.

Sada obsahuje láhev 50 ml, kartáček na čištění a náhradní dudlík.

Vršek láhve je jednoduše odnímatelný a díky tomu lze láhev ideálně vyčistit kartáčkem.



**Kód produktu** 2802563  
**Popis** Napájecí souprava pro štěňata a koťata 50ml CVET

## Kosmetika

### Ušní čistič

Ušní čistič s flexi aplikátorem 100 ml CVET je určen pro psy a kočky. Je šetrný a netoxický. Při pravidelném používání pomáhá odstraňovat nečistoty, jako je špína a nahromaděný ušní maz, a zároveň pomáhá udržovat uši domácího mazlíčka čisté a suché. Jedinečné složení výrobku navíc omezuje tvorbu skvrn a odbarvování srsti kolem uší. Ušní čistič je založen na vodní bázi a obsahuje aloe vera, která má přirozené antibakteriální a antiseptické vlastnosti. Pomáhá vytvářet nekomfortní prostředí pro cizorodá tělesa a bakterie, a tím zklidňuje podráždění. Výrobek lze používat pravidelně (týdně, případně i denně), dokud se z ucha neodstraní všechny nečistoty.

**Složení:** aqua purificata, monopropylenglykol, kokoamfoacetát sodný, fenoxylethanol, laurylbetain, benzoan sodný, polyoxyethylen (20) sorbitanmonolaurát, aloe vera, kyselina citronová, ethylendiamintetraacetát tetrasodný.

- Ohebná tryska usnadňuje aplikaci přípravku.
- Jedinečné složení omezuje vznik skvrn nebo odbarvování srsti kolem uší.
- Obsahuje aloe vera.

**Kód produktu**    **Popis**  
2800630    Ušní čistič s flexi aplikátorem 100ml CVET



Snadné použití



Pomáhá udržovat  
hygienu



Přírodní účinná  
látka

#### Účinné látky

#### Způsob působení

Kokamfoacetát sodný	Povrchově aktivní látka: klíčová pro uvolňování a odstraňování nečistot z ucha.
Laurylbetain	Povrchově aktivní látka: klíčová pro uvolňování a odstraňování nečistot z ucha.
Monopropylenglykol	Čisticí a zvlhčující složka.
Aloe vera	Zvlhčuje a ošetřuje pokožku, je známá svými zklidňujícími a hojivými vlastnostmi.

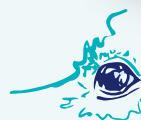
### Čistič očního okolí

Pro použití k čištění očního okolí.  
Vhodný při odstraňování skvrn od slz a nečistot v okolí očí.  
Výrobek je pH neutrální a nedráždivý.

**Složení:** 0,026 % kyselina chlorná (aktivní chlor), ionizovaná voda, chlorid sodný, fluorokřemičitan sodný a hořečnatý (gel), dihydrogenfosforečnan sodný.

- Neobsahuje alkohol.
- Nezpůsobuje podráždění.
- Neutrální pH.
- Čistí a pečuje.
- Odstraňuje nečistoty.
- Bezpečné a účinné řešení.

**Kód produktu**    **Popis**  
2800951    Oční čistič Eye area cleaner hydrogel 60ml CVET



Čistič okolí  
očí



Nezpůsobuje  
podráždění



pH neutrální



Čistí  
a pečuje

## Oční kapky pro zvířata

Oční kapky neobsahují konzervační látky, mají zklidňující a osvěžující účinky a jsou určeny pro suché a podrážděné oči.

- Roztok pro všechna zvířata.
- Pro suché oči, zarudnutí a podráždění.
- Oční kapky bez konzervačních látek.
- Zklidňují a osvěžují.
- 100% přírodní: s heřmánkem, eufrazií a vilínem virgínským.

Kód produktu	Popis
2802431	Oční kapky pro zvířata 10ml CVET



## Balzám na tlapky a čenich

Balzám na tlapky a nos vytváří ochrannou bariéru na tlapkách domácích mazlíčků a zvyšuje jejich odolnost proti tření.

Jemně vyživuje a hydratuje drsné, popraskané a suché tlapky a čenich.

Tlapky mohou být suché a poškozené neochráněným kontaktem s prvky, jako je led, sůl, písek, drsné, horké povrchy nebo po dlouhých procházkách.

Kód produktu	Popis
2802432	Balzám na tlapky a čenich CVET 50ml



## Šampony

### Ekologický šampon pro domácí mazlíčky

- Vyrobeno z přírodních a přírodně odvozených složek.
- Vyvážené pH pro čisté a jemné mytí.
- Bez plastového obalu.
- 100% veganské.
- Ekologické.
- Biologicky rozložitelné bez zbytků.



### Šampon tuhý pro citlivou kůži, bez vůně 80g

Bez parfemace, obsahuje přírodní kokosový olej a panthenol. Svým složením a šetrností je vhodný pro citlivé jedince.

#### Kód produktu Popis

2802426 Šampon tuhý pro citlivou kůži, bez vůně 80g



### Šampon tuhý s vůní citronelly 80g

Obsahuje citronellu, která přirozeně napomáhá ochraně proti hmyzu a svěže voní. Další složkou je nimbový olej (Neem), který působí proti plísním a je šetrný k pokožce.

#### Kód produktu Popis

2802427 Šampon tuhý s vůní citronelly 80g



### Šampon tuhý relaxační s vůní levandule 80g

Obsahuje levanduli, která činí koupání příjemnější a okvětní lístky ibišku, které pomáhají udržovat srst měkkou a lesklou.

#### Kód produktu Popis

2802428 Šampon tuhý relaxační s vůní levandule 80g



### Šampon tuhý pro neutralizaci pachu s vůní máty 80g

Obsahuje rajčatový extrakt a mátu, které pomáhají neutralizovat zápach a udržovat mazlíčky v čistotě a voňavé.

#### Kód produktu Popis

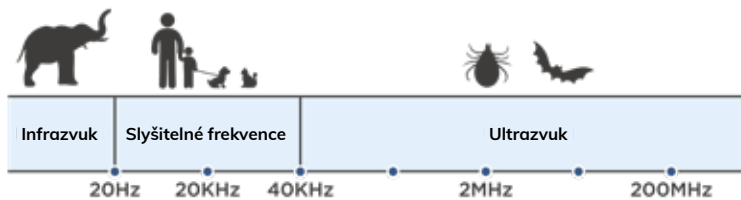
2802429 Šampon tuhý pro neutralizaci pachu s vůní máty 80g



## Ostatní

### Odpuzovač klíšťat a blech ultrazvukový TICKLESS®

Ultrazvukový odpuzovač klíšťat TICKLESS® je moderní a bezpečné řešení, které chrání vašeho mazlíčka bez nutnosti aplikace chemických přípravků. Pracuje na principu vysílání ultrazvukových impulzů o frekvenci 40 kHz, které narušují orientační schopnosti klíšťat a blech, a tím je účinně odpuzují. Tento typ ultrazvuku je zcela neslyšitelný a neškodný pro lidi, domácí mazlíčky i volně žijící zvířata, takže je vhodný pro každodenní použití a nijak vašeho zvířecího parťáka nezatěžuje.



#### Technické parametry

- Bez nutnosti aplikace chemických přípravků.
- Celoroční ochrana.\*
- Neovlivňuje zdraví domácích zvířat.
- Odolné proti postříkání vodou.
- Frekvence neslyšitelná pro lidi i zvířata.

#### Udržitelnost

- Nulové emise chemicky aktivních látek do podzemních vod.
- Neinvasivní produkty jsou bezpečné pro použití u domácích mazlíčků.
- Zaměření na udržitelnost a ekologickou šetrnost při vývoji produktů.
- Spolupráce s partnery, kteří sdílejí naši ekologickou ideologii (např. uhlíkově neutrální tiskárna).

\*Minimálně po dobu 6 měsíců po aktivaci.



Kód produktu	Popis
2802749	Odpuzovač klíšťat a blech ultrazvukový TICKLESS® CVET

### Váleček čistící

Váleček slouží k odstraňování chlupů domácích zvířat z oděvu a jiných textilií. Má ochranný kryt, díky kterému jej lze používat opakovaně. Ideální pro použití na veterinární klinice i v domácnosti. Startovací sada (2800738) obsahuje 1 rukojeť a 2 válečky. K dispozici jsou také náhradní náplně (2800739) obsahující 4 válečky 60 diagonálně řezaných listů.



Kód produktu	Popis
2800738	Váleček čistící CVET set (1držák, 2role a 60útržků)
2800739	Váleček čistící CVET náhr. role a 60 útržků 4ks

### Odstraňovač zvířecích chlupů

Odstraňovač psích a kočičích chlupů. Zajišťuje čistotu a pořádek pro domácnost i auto, koberce i čalounění. Sbírá a odstraňuje zvířecí chlupy, stačí po povrchu přejet. Funguje okamžitě.



Kód produktu	Popis
2801010	Odstraňovač chlupů a nečistot CVET

**covetrus** ™

Distributor:  
NOVIKO s.r.o.  
Palackého třída 163  
612 00 Brno

[www.noviko.cz](http://www.noviko.cz)  
E-shop: [noviko-online.cz](http://noviko-online.cz)  
Příjem objednávek: +420 541 426 310  
<https://products.covetrus.com/>