



BistriVet
Everything for vets and farms

CATALOG PRODUSE ANIMALE DE COMPARIE

www.bistrivet.ro



1

VACCINURI



Biocan NOVEL PUPPY	4
Biocan NOVEL DHPPi	4
Biocan NOVEL DHPPi/L4	4
Biocan NOVEL DHPPi/L4R	5
Biocan P	5
Biocan NOVEL Respir	6
Biocan NOVEL R	7
Biocan DP	8
Biocan Puppy	8
Biocan DHPPi	8
Biocan L	8
Biocan LR	9
Biocan R	9
Biocan B	9
Biocan C	9
Borrelym 3	10
Biocan M	10
Clotheid 4	11
Felibio PCH	11
Felibio PCHR	11
Ser Clostetan	11

6

SPRAY-URI



Protego	31
Animedazon	31
Zinkoxid	32
Spray amar	32
Spray adeziv	32
Aluminium Spray	33
Charmil multiaction skin pump	33
Charmil Spray	33

7

OTICE



Otibiovin	34
Otofin	35
Biodexin - soluție auriculară	35

8

SUPLIMENTE



Biomix plus Omega 3	36
Kalcevit	37
Immunocan	37
Kittycat	38
B-Caroten & Seaweed	38
Semavit	39
Connecten	39
Rx Vitamine	40
Arthromed	41
Relaxan	41
Relaxan Forte	41

9

ALTE PRODUSE



Dentisept	42
Arthro gel	43
Charmil gel	43
Klistier	43
Newcharm gel	44
Urocid pastă	44
Zerokeet	44
Biodexin șampon	45
Carnet de sănătate inseriat și neinseriat	45
Pașaport pentru animale inseriat	45
Microclip cu aplicator	45

10

APARATURĂ ȘI USTENSILE MEDICALE



Aparat detartraj B5	46
Cântar veterinar podea	46
Cușcă de transport pentru câini cu 2 uși (diverse mărimi)	46
ET-TF-II (Vet) Încălzitor perfuzie	47
Lampă examinare cu led, mobilă, albă	47
Lampă operație cu bec halogen și braț mobil	48
Negatoscop slim cu led	48
Suport perfuzie	48
Monitor veterinar AM 6100	49
Stetoscop simplu și dublu	50
Otoscop	50
Microscop biologic de laborator N-800M	50
Mese de operație H-202, H-203, H-204	51
Mese toaletaj N-141, N-106	54
Masă toaletaj N-201	55
Masă de tratament inox S/L	55
Uscătoare profesionale	56
Coliere elisabetane	57
Fire de sutură	58

2

ANTIBOTICE



Boflox	12
Metrovis	13
Clavucil	14
Amoxy-kel	14
Combi-kel	14

3

ANTIINFLAMATOARE



Dolocarp	15
Hedylon	16
Meloxoral	17
Dexafast	17
Dexa-kel	18
Meloxidolor	18

4

ANTIPARAZITARE



Caniverm tabl.	19
Caniverm pastă	19
Fiprin cat	21
Fiprin S	21
Fiprin M	22
Fiprin L	22
Fiprin XL	23
Top Spot On Stronger	24
Dixie cat	25
Dixie S	25
Dixie M	26
Dixie L	26
Dixie XL	26
Deltatic	27

5

ANESTEZICE



Nalgosed	28
Narkamon Bio	29
Xilazin Bio	29
Domitor	30
Antisedan	30



WE respect ANIMALS

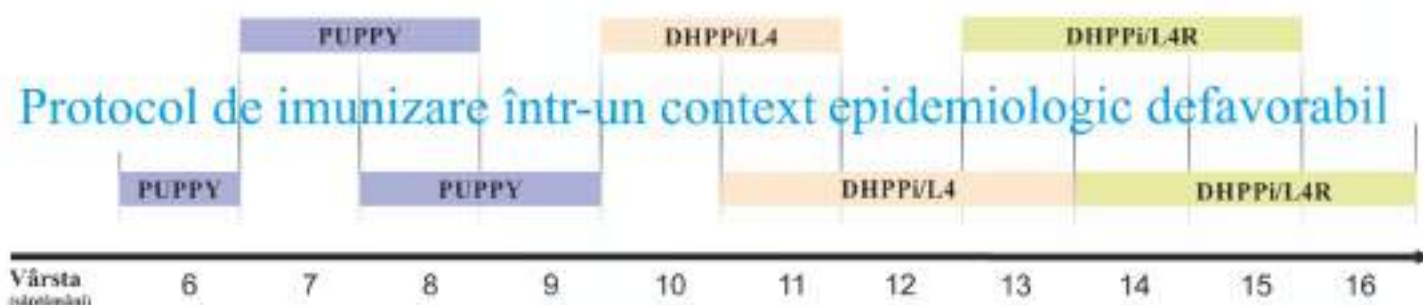


SCHEMĂ DE VACCINARE

Biocan NOVEL

O nouă generație de vaccinuri inovative menite să confere cea mai bună protecție cățeilor

PROTOCOL STANDARD DE VACCINARE



Protocol de imunizare într-un context epidemiologic defavorabil

Vârstă (septămînă)	PUPPY	DHPPi/L4	DHPPi/L4R
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

	PUPPY	DHPPi/L4	DHPPi/L4R
Parvoviroza			
Boala lui Carré			
Hepatita Rubarth			
Tusea de canisă			
Leptospiroza			
Rabia			

VACCINĂRI ADIȚIONALE

- Coronavîrus
- Borrelia
- Tetanos
- Microsporum



BIOCAN NOVEL PUPPY 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații:

Imunizarea activă a căinilor, de la vîrstă de 6 săptămâni

- prevenirea mortalității și semnelor clinice de boală cauzate de virusul bolii lui Carré
- prevenirea semnelor clinice, leucopeniei și excreției virale cauzate de parvovirusul canin de tip 2a, 2b, 2c

Administrare:

Administrare subcutanată.

Fiecare doză se prepară prin reconstituirea liofilizatului (componentele CDV și CPV) cu solventul în flacon (apă pentru preparate injectabile). Vaccinul reconstituit se agită ușor și se administrează imediat, pe cale subcutanată. Se administrează 1 ml de vaccin, de la vîrstă de 6 săptămâni, indiferent de greutatea și rasa animalului.



BIOCAN NOVEL DHPPI 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații:

Imunizarea activă a căinilor în vîrstă de cel puțin 6 săptămâni pentru:

- prevenirea mortalității și semnelor clinice de boală cauzate de virusul bolii lui Carré
- prevenirea mortalității și semnelor clinice de boală cauzate de adenovirusul canin tip 1
- prevenirea semnelor clinice cauzate de adenovirusul canin tip 2
- prevenirea semnelor clinice cauzate de parvovirusul canin
- prevenirea semnelor clinice (secreții oculare și nazale) cauzate de virusul parainfluenței canine

Administrare:

Administrare subcutanată.

Se reconstituie aseptic liofilizatul cu diluantul. Se agită bine și se injectează imediat întreg conținutul (1 ml) de vaccin reconstituit.



BIOCAN NOVEL DHPPi/L4 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații:

Imunizarea activă a căinilor în vîrstă de cel puțin 6 săptămâni pentru:

- prevenirea mortalității și semnelor clinice de boală cauzate de virusul bolii lui Carré
- prevenirea mortalității și semnelor clinice de boală cauzate de adenovirusul canin tip 1
- prevenirea semnelor clinice cauzate de adenovirusul canin tip 2
- prevenirea semnelor clinice cauzate de parvovirusul canin
- prevenirea semnelor clinice (secreții oculare și nazale) cauzate de virusul parainfluenței canine
- prevenirea semnelor clinice și reducerea infecțiilor urinare cauzate de bacteria *L. interrogans*, serogrup Australis, serovar Bratislava
- prevenirea semnelor clinice și reducerea infecțiilor urinare cauzate de bacteria *L. interrogans*, serogrup Canicola, serovar Canicola și de bacteria *L. interrogans*, serogrup Icterohaemorrhagiae, serovar Icterohaemorrhagiae
- prevenirea semnelor clinice și reducerea infecțiilor urinare cauzate de bacteria *L. kirschneri*, serogrup Grippotyphosa, serovar Grippotyphosa

Administrare:

Administrare subcutanată.

Schema de vaccinare primară:

- 2 doze de Biocan Novel DHPPi/L4 la interval de 3–4 săptămâni, începând cu vîrstă de 6 săptămâni.

Rabie: În cazul în care protecția împotriva rabiei este necesară:

- prima doză: Biocan Novel DHPPi/L4 de la vîrstă de 8–9 săptămâni.
- a 2-a doză: Biocan Novel DHPPi/L4R după 3–4 săptămâni, dar nu înainte de vîrstă de 12 săptămâni.



BIOCAN NOVEL DHPPi/L4R 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații:

Imunizarea activă a cǎinilor în vǎrstă de cel puțin 8-9 săptămǎni pentru:

- prevenirea mortalitǎii și semnelor clinice de boalǎ cauzate de virusul bolii lui Carré
- prevenirea mortalitǎii și semnelor clinice de boalǎ cauzate de adenovirusul canin tip 1
- prevenirea semnelor clinice cauzate de adenovirusul canin tip 2
- prevenirea semnelor clinice cauzate de parvovirusul canin
- prevenirea semnelor clinice (secrecii oculare și nazale) cauzate de virusul parainfluenzei canine
- prevenirea semnelor clinice și reducerea infecțiilor urinare cauzate de bacteria *L. interrogans*, serogrup Australis, serovar Bratislava
- prevenirea semnelor clinice și reducerea infecțiilor urinare cauzate de bacteria *L. interrogans*, serogrup Canicola, serovar Canicola și de bacteria *L. interrogans*, serogrup Icterohaemorrhagiae, serovar Icterohaemorrhagiae
- prevenirea semnelor clinice și reducerea infecțiilor urinare cauzate de bacteria *L. kirschneri*, serogrup Grippotyphosa, serovar Grippotyphosa
- prevenirea mortalitǎii, semnelor clinice și a infecțiilor cauzate de virusul rabic

Administrare:

Administrare subcutanatǎ

Douǎ doze de Biocan Novel DHPPi/L4R la 3-4 săptǎmǎni distanǎ, începând cu vǎrstǎ de 8-9 săptǎmǎni. A doua dozǎ nu trebuie administratǎ înainte de vǎrstǎ de 12 săptǎmǎni.



BIOCAN P 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații: Pentru imunizarea activǎ a cǎinilor împotriva parvovirozei

Administrare: Doza este de 1 ml indiferent de vǎrstǎ, greutate sau rasa animalului, vaccinul putându-se efectua începând cu săptǎmǎna a 6-a de viațǎ.

Modul de administrare – subcutanat





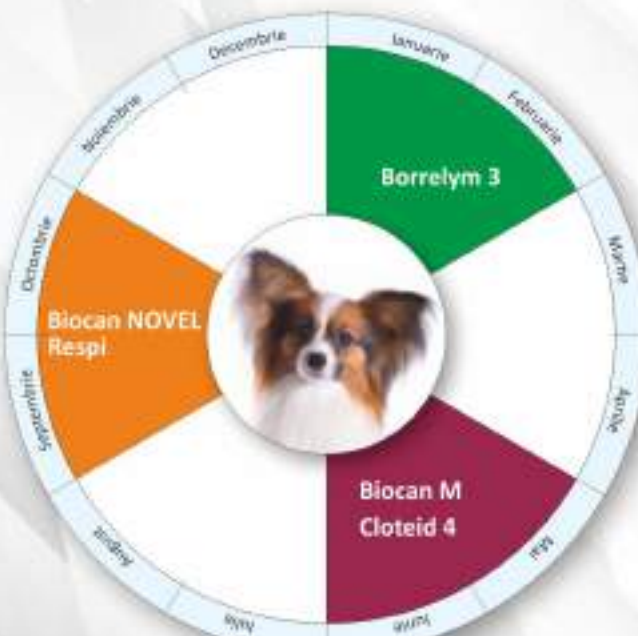
biocan

WE respect ANIMALS

Biocan® NOVEL Respi

**O formulă simplă, nedureroasă și non-invazivă,
cu administrare intranasală**

- ▶ Vaccin viu, atenuat, destinat imunizării active a câinilor împotriva parainfluenței și bordetelozei canine
- ▶ Imunitate puternică ce debutează rapid



Debutul imunizării se realizează:

- ✓ la 3 zile după vaccinarea împotriva infecției cu *Bordetella bronchiseptica*
- ✓ la 7 zile după vaccinarea împotriva parainfluenței
- ✓ durata imunității: 1 an

Ambalare: 5 x 1 doză

La fiecare unitate de ambalare se oferă 5 aplicatoare

RECOMANDAT PENTRU	AVANTAJE	APLICARE INTRANAZALĂ
<ul style="list-style-type: none"> • Câini ce urmează să participe la expoziții, concursuri sau diferite manifestări organizate de asociațiile cincologice • Locuri unde se constată cu regularitate o prezență ridicată a câinilor • Saloane de îngrijire a câinilor • Școli de dresaj • Creșe, hoteluri de câini 	<ul style="list-style-type: none"> • Vaccinul funcționează și în prezența anticorpilor maternali • Administrare practică doar într-o singură nară, cu sau fără aplicator • Protecție pe termen lung până la 1 an • Debut rapid al imunității • Vaccinarea este posibilă începând cu a treia săptămână de viață • Necesită administrarea unei singure doze • Administrare concomitentă cu alte vaccinuri din gamă Biocan Novel 	<ul style="list-style-type: none"> • Se recomandă administrarea vaccinului la temperatură camerei • Tineți ușor botul câinilor, înclinând capul în sus • Aplicați vaccinul lent, fără a irita mucoasa nazală (iritarea poate provoca reflex respirator - strânsut) • Vaccinul este potrivit pentru toate rasele de câini



Biocan® R NOVEL



WE respect ANIMALS

Vaccin monovalent inactivat împotriva rabiei la câini

- Imunitate timp de trei ani după o singură aplicare la căței mai mari de 12 săptămâni

AVANTAJE

- **Imunitate ridicată** - se instalează în termen de 2 săptămâni după o singură aplicare și durează 3 ani
- **Siguranță** - vaccin inactivat, fără reacții generale și locale post-vaccinare
- **Flexibilitatea opțiunilor de vaccinare** - poate fi inclusă în orice schemă de vaccinare pentru a evita administrarea concomitentă a mai multor vaccinuri într-o singură injecție
- **Adaptabilitate** - la cerințele locale-naționale pentru vaccinare antirabică





BIOCAN DP 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: câini

Indicații: Pentru imunizarea activă împotriva jigodiei și parvovirozei la câini, începând cu vîrstă de 6 săptămâni.

Administrare: Doza este de 1 ml/animal, indiferent de vîrstă, greutate sau rasă; vaccinarea se poate face începând cu săptămâna a 6-a de viață.

Modul de administrare – s.c.



BIOCAN PUPPY 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: câini

Indicații: Pentru imunizarea activă a căinilor împotriva jigodiei și parvovirozei, începând cu vîrstă de 5 săptămâni.

Administrare: Doza – 1 ml de soluție injectabilă (componenta lyofilizată se diluează cu cea lichidă) indiferent de vîrstă, greutatea sau rasa animalului; dar nu mai devreme de vîrstă de 5 săptămâni.

Modul de administrare – subcutanat.

Animalele vaccinate pentru prima dată trebuie revaccinate în 14 – 21 zile. Pentru menținerea imunității, se recomandă revaccinarea anuală.



BIOCAN DHPPi 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: câini

Indicații: Pentru imunizarea activă a căinilor împotriva jigodiei, laringotraheitei infecțioase, hepatitei infecțioase, parvovirozei și parainfluenței, începând cu vîrstă de 6 săptămâni.

Administrare: Doza este de 1 ml/animal, indiferent de vîrstă, greutate și rasă; prima vaccinare se poate efectua la vîrstă de 6 săptămâni.

Calea de administrare – subcutanat.



BIOCAN L 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: câini

Indicații: Pentru imunizarea activă a căinilor împotriva celor mai frecvent întâlnite serotipuri de leptospire, începând cu vîrstă de 8 săptămâni.

Vaccinul conține cele mai frecvente serovariante de leptospire la câini:

Leptospira icterohaemorrhagiae, *Leptospira canicola* și *Leptospira grippotyphosa*

Administrare: 1 ml, indiferent de greutatea sau rasa animalului. Metodă de administrare – sc.

Vaccinul Biocan L trebuie administrat începând cu vîrstă de 8 săptămâni, iar revaccinarea trebuie efectuată în 14 – 28 zile, astfel ca rapelul să se realizeze la vîrstă minimă de 12 săptămâni.



BIOCAN LR 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații: Acest vaccin este destinat imunizării active a câinilor împotriva rabiei și a celor mai frecvent întâlnite serotipuri de leptospire.

Administrare: Subcutanată, 1 ml indiferent de vîrstă animalului, greutate sau rasă.



BIOCAN R 10 doze/cutie



Specii țintă: Câini și pisici, animale de blană

Indicații: Imunizarea activă a speciilor țintă împotriva rabiei

Doza este de 1 ml, indiferent de vîrstă, greutatea sau rasa animalului. Se poate administra începând cu vîrstă de 12 săptămâni.

Metode de administrare:

- subcutanată

- intramusculară, preferabil în mușchii membrului pelvin



BIOCAN B 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații:

Pentru imunizarea activă a câinilor începând cu vîrstă de 12 săptămâni, împotriva boreliozei (boala Lyme).

Administrare: 1 ml indiferent de vîrstă, greutatea și rasa animalului, dar nu înainte de împlinirea vîrstei de 12 săptămâni. Câtelele gestante nu vor fi vaccinate.

Administrare subcutanată, preferabil în regiunea omoplatului.

Administrare intramusculară, preferabil în partea extremă a musculaturii pelvisului.



BIOCAN C 10 doze/cutie



Specii țintă: câini

Indicații: Imunizarea activă a câinilor împotriva coronavirozei canine, începând cu vîrstă de 5 săptămâni.

Administrare: 1 ml indiferent de vîrstă, greutate corporală și rasă. Vaccinul se administrează subcutanat începând cu vîrstă de 5 săptămâni; revaccinarea se efectuează la 14 - 21 zile de la prima vaccinare.

Pentru menținerea permanentă a imunității, revaccinarea trebuie efectuată la intervale de 6 luni.



BORRELYM 3



► DESPRE VACCINARE

- Vaccinul impotriva borreliozei este un vaccin de boala canină, c.c., produs din extracte medicinale veninoase, care susține imunitatea și prevenirea răsturnării celulelor proprii ale bacteriei - Borrelia burgdorferi. Acesta este unul dintre cele mai bune vaccinuri impotriva borreliozei.
- Vaccinarea este utilizată pentru a preveni răsturnările bacteriene - Ixodes Lyme de la vîrstă de 12 săptămâni.
- Vaccinarea este recomandată în faza după revaccinare preventivă, sau ca încărcare și doar dacă sunt identificate leziuni de la interval de 14-21 de zile.
- Se recomandă revaccinarea anuală pentru a menține permanent nivelul imunogenic al Ixodes Lyme.
- Vaccinul impotriva borreliozei nu este indicat pentru pești și rățăi.



Cea mai bună perioadă pentru vaccinarea regulată a căinilor impotriva borreliozei – între 1,5-6 luni este finalul de apariția căpușelor, adică în luna octombrie – martie.



Administrare: Subcutanată, 1 ml începând cu vîrstă de 12 săptămâni.
Prima vaccinare: administrarea a două doze la interval de trei săptămâni.

Vaccinarea se recomandă înainte de perioada cu risc de infecție ridicat, permisând vaccinului să se instaleze corespunzător înainte de apariția căpușelor.



BIOCAN M 10 doze/cutie



Vaccin impotriva *Microsporum canis*

Specii țintă: câini și pisici

Compoziția:

Microsporum canis inact. – min. 1 mil. forme vegetative, formaldehidă max. 0,05%, soluție salină tamponată.

La animalele imunizate se dezvoltă imunitatea într-o lună de la revaccinare și durează cel puțin un an.

Animalele vaccinate pentru prima dată trebuie revaccinate cel puțin o dată la un interval de 14 – 21 zile. În cazul vaccinării terapeutice, se va efectua o a treia vaccinare, la 18 – 24 zile după revaccinare, dacă este necesar. Imunitatea se formează în decurs de o lună după revaccinare și durează cel puțin un an. Vaccinul nu infectează mediul cu spori virulentii ai *Microsporum canis* și, prin urmare, este potrivit pentru eliminarea agentului

din populația animală sensibilă și din mediu.

Indicații:

De la vîrstă de 2 luni, pentru profilaxia și terapia micozelor pielii la pisici provocate de dermatofitul *Microsporum canis*.

Vaccinul trebuie administrat întotdeauna singur, nu este folosit ca diluant pentru vaccinurile liofilizate sau amestecat cu vaccinuri lichide.

Modalitatea de administrare:

Subcutanată, în zona din spatele omoplatului sau adânc intramuscular în mușchii membrului posterior.



Dозarea: 1 ml, fără a se tine cont de vîrstă, greutatea și rasa individului.



CLOTEID 4 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: câini

Indicații: Pentru imunizarea activă a câinilor împotriva tetanusului, de la vîrstă de 3 luni. Imunizarea începe la 14 - 21 zile de la vaccinare.

Administrare: 1 ml după vîrstă de 3 luni. Revaccinarea se realizează după 3 săptămâni.
Mod și cale de administrare: Intramusculară, după vîrstă de 3 luni, cu rapel la 3 săptămâni după prima vaccinare. Imunizarea este activă timp de 2 ani.

FELIBIO PCH 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: pisici

Indicații: Pentru imunizarea activă a pisicilor împotriva infecției cu virusul panleucopeniei feline, calicivirusului și herpesvirusului felin. Imunitatea se instalează la 2 – 4 săptămâni de la revaccinare. Imunitatea este de 12 luni.

Administrare: 1 ml, indiferent de rasă, greutate sau vîrstă (dar nu la pisici cu vîrstă mai mică de 8 săptămâni).
Mod de administrare: subcutanat



FELIBIO PCHR 10 doze/cutie

bioveta

Specii țintă: pisici

Indicații: Pentru imunizarea activă a pisicilor împotriva infecției cu virusul panleucopeniei feline, calicivirusului, herpesvirusului felin și rabiei.

Administrare: 1 ml, indiferent de rasă, greutate sau vîrstă (dar nu la pisici cu vîrstă mai mică de 8 săptămâni).
Mod de administrare: subcutanat

SER CLOSTETAN 20 ml

bioveta

Specii țintă: câini și pisici

Indicații: pentru imunizarea pasivă în timpul intervențiilor chirurgicale, în caz de accidentare etc.
 În scopuri terapeutice la primele simptome clinice ale tetanosului.



Administrare:

Mod de administrare: subcutanat, intramuscular sau intravensos.
 Profilactic: 2 000 – 3 000 UI (7 – 10 ml)
 Terapeutic: 20 000 UI (70 ml)

Doza terapeutică se administrează zilnic, timp de 2-3 zile, în funcție de starea de sănătate a pacientului.



BOFLOX FLAVOUR

20 mg - 100 tab
80 mg - 72 tab

THE TABLET WHICH GOT IT ALL.

Comprimate pentru câini și pisici
Marbofloxacină



LIVISTO

COMPRIMATE DIVIZIBILE

1 comprimat 20 mg



1 comprimat 80 mg



20 mg

80 mg



Indicații:

Infecții ale pielii și țesuturilor moi cauzate de *Staphylococcus* spp. (*S. aureus* și *S. intermedius*), *E. coli*, *Pasteurella multocida* și *Pseudomonas aeruginosa*.

Infecții ale tractului respirator cauzate de *Pasteurella multocida*, *Enterobacteriaceae*, (*E. coli*, *Klebsiella pneumoniae*), *Staphylococcus* spp. (*S. aureus* și *S. intermedius*), *Pseudomonas aeruginosa*, *Bordetella bronchiseptica* și *Streptococcus* spp.

Infecții ale tractului urinar cauzate de *Staphylococcus* spp. (*S. aureus* și *S. intermedius*), *Streptococcus* spp., *Enterobacteriaceae* (*E. coli*, *Proteus* spp., *Klebsiella* spp., *Citrobacter freundii*, *Enterobacter cloacae*) și *Pseudomonas aeruginosa*.

Câini:

Pioderma mucocutanată, impetigo, foliculită, furunculoză, celulită.
Durata tratamentului este de cel puțin 5 zile până la 40 de zile.

Câini:

Durata tratamentului este de cel puțin 7 zile până la 21 de zile.

Câini:

Asociate sau nu cu prostatită sau epididimită.
Durata tratamentului este de cel puțin 10 zile, până la 28 de zile.

Pisici:

Răni, abcese, flegrinoane.
Durata tratamentului este între 3 și 5 zile.

Pisici:

În cazul infecțiilor căilor respiratorii superioare,
durata tratamentului este de 5 zile.





METROVIS

Metronidazol 100 mg, 250 mg și
750 mg comprimate pentru câini și pisici

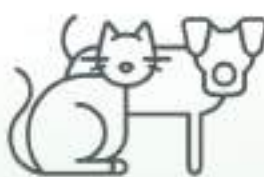
LARGE OR SMALL, WE CATCH THEM ALL



Indicații

- ▶ Tratamentul infecțiilor tractului gastrointestinal determinate de *Giardia spp.* și *Clostridium spp.* (de ex. *C. perfringens* sau *C. difficile*).
- ▶ Tratamentul infecțiilor tractului urogenital, cavității orale, gâtului și pielii determinate de bacterii strict anaerobe (de ex. *Clostridium spp.*) susceptibile la metronidazol.

Dozaj: 50 mg/kg greutate corporală o dată pe zi, sau 25 mg/kg greutate corporală de două ori pe zi, timp de 5 - 7 zile.



100 mg

Greutate corporală	Număr comprimate fiecare 12 h	Număr comprimate fiecare 24 h
1 kg	1/4	1/2
2 kg	1/2	1
3 kg	3/4	1+1/2
4 kg	1	2
8 kg	2	4



250 mg

Greutate corporală	Număr comprimate fiecare 12 h	Număr comprimate fiecare 24 h
5 kg	1/2	1
7.5 kg	3/4	1+1/2
10 kg	1	2
15 kg	1+1/2	3
20 kg	2	4



750 mg

Greutate corporală	Număr comprimate fiecare 12 h	Număr comprimate fiecare 24 h
7.5 kg	1/4	1/2
15 kg	1/2	1
30 kg	1	2
45 kg	1+1/2	3
60 kg	2	4



CLAVUCIL 50 mg; 250 mg; 500 mg



Substanță activă: Amoxicilină (ca amoxicilină trihidrat) 200 mg; Acid clavulanic (clavulanat de potasiu) 50 mg, 200 mg și 500 mg;

Indicații: Tratamentul infecțiilor cauzate de microorganisme sensibile la combinația amoxicilină/acid clavulanic, în special:

- Dermatite (superficiale și profunde), cauzate de *Staphylococcus intermedius*;
- Infecții ale tractului urinar cauzate de *E. coli*;
- Infecții ale tractului respirator cauzate de *Streptococcus* spp;
- Enterită cauzată de *E. coli*.

Administrare: orală.

Doza recomandată este de 10 mg amoxicilină/2,5 mg acid clavulanic/kg greutate corporală (= 12,5 mg de substanțe active combinate) de 2 ori pe zi, pe cale orală la câini, respectiv 1 comprimat/20 kg greutate corporală la fiecare 12 ore.



AMOXY-KEL 15% 100 ml



Substanță activă: Amoxicilină trihidrat 150 mg/ml

Indicații: În tratamentul următoarelor infecții cu tulpini susceptibile: infecții respiratorii, infecții gastrointestinale, infecții urogenitale, infecții și răni ale pielii, abcese, tonsilită, gingivite și otite la câini, în prevenția infecțiilor postoperatorii.

Administrare: Doză: 1 ml / 10 kg greutate corporală, timp de 3 - 5 zile.



COMBI-KEL 40 100 ml; 250 ml



Substanță activă:

- Benzilpenicilină procainică 200 mg/ml
- Dihidrostreptomicina sulfat 200 mg/ml

Indicații:

- infecții ale tractului respirator (bronhopneumonie, pleuropneumonie)
- infecții urogenitale, endometrite, mastite, meningite
- infecții ale pielii, abcese, dermatite interdigitale
- infecții ale tractului respirator (bronhopneumonie, pleuropneumonie)

Administrare: Doză: 0,25 ml/4 kg greutate corporală/zi, timp de 1-7 zile



DOLOCARP FLAVOUR

PAIN FREE WITHOUT ANY STRUGGLE

Comprimate masticabile Carprofen pentru caini

LIVISTO



Indicatii:

Caini: Reducerea inflamatiei si a durerii cauzate de afectiuni musculo-scheletice acute si cronice (de exemplu, osteoartrita).

Utilizat pentru realizarea analgeziei parenterale in gestionarea durerii post-operatorii.

Administrare: Tableta masticabila pentru administrare orală

Doza: 4,0 mg/kg greutate corporala, o dată pe zi. Perioada de tratament depinde de evoluția clinică a bolii. Tabletele pot fi înjumătățite la linia mediană de rupere.



- Comprimat **masticabil** cu linie mediană
- Flacon prevăzut cu un **dispozitiv de siguranță** pentru copii





HEDYLON

Comprimate pentru câini și pisici

LIVISTO



Ușor de administrat

- ▶ Comprimate divizibile pentru administrare ușoară și dozare precisă
- 2 tipuri de concentrații pentru câini de talie mică, medie și mare și pisici

Dozaj: 0,5 mg – 2 mg/kg/24h

Indicații: Pentru tratamentul simptomatic sau ca tratament adjuvant al bolilor inflamatorii și mediate imun la câini și pisici.



La o doză de 0,5 mg/kg:



5 kg = 1/2 comprimat 5 mg



10 kg = 1 comprimat 5 mg

5 mg

Pisici/Câini de talie mică

La o doză de 0,5 mg/kg:



12,5 kg = 1/4 comprimat 25 mg



25 kg = 1/2 comprimat 25 mg



50 kg = 1 comprimat 25 mg

25 mg

Câini de talie medie și mare



MELOXORAL 0,5 mg/ml 25 ml



Substanță activă: Meloxicam 0,5 mg

Indicații: Ameliorarea inflamației și durerii în tulburările musculo-scheletice acute și cronice la pisici.

Administrare: Doză unică: 0,1 mg meloxicum/kg greutate corporală, în prima zi. Tratamentul va fi continuat prin administrare orală, o dată pe zi (la intervale de 24 de ore), cu o doză de întreținere de 0,05 mg meloxicam/kg greutate corporală.



MELOXORAL 1,5 mg/ml 50 ml



Substanță activă: Meloxicam 1,5 mg

Indicații: Ameliorarea inflamației și durerii în tulburările musculo-scheletice acute și cronice la câini.

Administrare: Doză unică: 0,2 mg meloxicam/kg greutate corporală. Tratamentul va fi continuat prin administrare orală, o dată pe zi (la intervale de 24 de ore), cu o doză de întreținere de 0,1 mg meloxicam/kg greutate corporală.



DEXAFAST 2 mg/ml 100 ml



Substanță activă: Dexametazonă (ca fosfat sodic de dexametazonă) 2 mg

Indicații: Tratamentul afecțiunilor inflamatorii sau alergice

Administrare: 0,1 mg dexametazonă/kg greutate corporală echivalent cu 0,5 ml/10 kg



DEXA-KEL 0,2% 50 ml



Substanță activă: Dexametazonă sodiu fosfat 2 mg

Indicații:

- în procese inflamatorii non-infecțioase, în special inflamații acute musculo-scheletice, precum: artrite, periartrite, tendovaginite, bursite, luxații, miozite, osteite și entorse
- ca medicație adjuvantă în bolile infecțioase acute, în asociere cu terapia anti-infecțioasă corespunzătoare
- în condiții alergice, precum: astm, afectiuni alergice ale pielii, mușcături de șarpe
- în tratamentul șocului și condițiilor de stres (colaps circulator, șoc anafilactic, traumatisme)

Administrare:

- șoc: 5 mg dexametazonă/kg g.v. sau 2,5 ml Dexa-Kel 0,2/kg g.v (injecție intravenoasă)
- reacții alergice: 0,1 - 0,4 mg dexametazonă/kg g.v. sau 0,05 - 0,2 ml Dexa-Kel 0,2/kg g.v. (injecție intramusculară)
- edem cerebral: 2 mg dexametazonă/kg g.v. sau 1 ml Dexa-Kel 0,2/kg g.v.(injecție intramusculară)

MELOXIDOLOR 5 mg/ml 100 ml



Substanță activă: Meloxicam 5 mg

Indicații:

Câini:

- ameliorarea inflamației și durerii în tulburările musculo - scheletice acute și cronice
- reducerea durerii și inflamației post-operatorii în urma intervențiilor chirurgicale ortopedice și pe țesuturile moi

Pisici:

- reducerea durerii post-operatorii, în urma intervențiilor chirurgicale de ovariohisterectomie și a intervențiilor chirurgicale minore pe țesuturile moi

Administrare:

Câini:

Tulburări musculo-scheletice:

Doză: 0,2 mg meloxicam/kg greutate corporală (de exemplu 0,4 ml/10 kg greutate corporală). Se pot utiliza suspensii orale de meloxicam pentru câini pentru continuarea tratamentului la o doză de 0,1 mg meloxicam/kg greutate corporală, la 24 de ore de la administrarea injecției.

Reducerea durerii post-operatorii (pe o perioadă de 24 de ore): 0,2 mg meloxicam/kg greutate corporală (de exemplu 0,4 ml/10 kg greutate corporală), înaintea intervenției chirurgicale (în timpul inducției anestezice).

Pisici:

Reducerea durerii post-operatorii:

Doză: 0,3 mg meloxicam/kg greutate corporală (de exemplu 0,06 ml/10 kg greutate corporală), înaintea intervenției chirurgicale (în timpul inducției anestezice).



CANIVERM

0,7 g - 100 tbl;
0,175 g - 100 tbl

bioveta

**Compoziție:****1 comprimat – 0,7 g:**

Fenbendazolum 150 mg, Pyranteli embonas 144 mg, Praziquantelum 50 mg.

1 comprimat – 0,175 g:

Fenbendazolum 37,5 mg, Pyranteli embonas 36 mg, Praziquantelum 12,5 mg.

Indicații:

Parazitoze determinate de ascarizi și tenii la câini, pisici, feline și canide (*Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Taenia* spp., *Trichuris vulpis*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides* spp.)

Administrare:**Câțel, câini de talie mică și pisici:**

- 1 comprimat 0,175 g per 0,5 – 2 kg greutate corporală
- ½ comprimat 0,7 g sau 2 comprimate 0,175 g per 2 – 5 kg greutate corporală

Câini de talie mijlocie:

- 1 comprimat 0,7 g sau 4 comprimate 0,175 g per 5 – 10 kg greutate corporală

Câini de talie mare:

- 1 comprimat 0,7 g pentru fiecare 10 kg greutate corporală

CANIVERM PASTĂ

4 ml; 10 ml

bioveta

**Compoziție:**

- Fenbendazolum 75 mg
- Pyranteli embonas 72 mg
- Praziquantelum 25 mg

Indicații: Boli cauzate de helminți la câini și pisici (*Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multi-locularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia* spp., *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides* spp.).

Administrare:**Pisică:**

- 0,5 ml de pastă per 0,5 - 2 kg greutate corporală
- 1 ml de pastă per 2,1 - 5 kg greutate corporală

Câine:

- 0,5 ml de pastă - pentru 0,5 - 2 kg greutate corporală
- 1 ml de pastă pentru 2,1 - 5 kg greutate corporală
- și apoi 1 ml de pastă pentru fiecare 5 kg greutate corporală



FIPRIN

Iuptă nu numai cu puricii și căpușele...

spot-on

bioveta

WE respect ANIMALS



Protecție de până la 30 zile
împotriva căpușelor și
a păduchilor malofagi



Protecție de până
la 60 zile împotriva
puricilor



Substanță activă: fipronil

Omoară fiabil căpușele, puricii, păduchii
malofagi, protejând astfel nu numai animalele,
dar și oamenii împotriva infecțiilor transmise
de purici și căpușe.



FIPRIN spot-on

Fiprin 50 mg soluție pentru picurare pe piele – spot-on pentru pisici



Pentru pisici

Protecție de până la 60 de zile împotriva puricilor și de până la 30 de zile împotriva căpușelor și păduchilor malofagi

- Substanță activă: fipronil
- Doza recomandată este conținută într-o pipetă cu volumul de 0,50 ml
- Eticheta autocolantă detasabilă pentru carnetul de vaccinare face parte din fiecare pipetă
- Eficiență înaltă
- Produs sigur, aplicare plăcută

Disponibil în trei tipuri de ambalaj:

- + 1 pipetă cu o singură doză
- + 3 pipete cu o singură doză
- + 25 pipete cu o singură doză



FIPRIN spot-on S

67 mg soluție pentru picurare pe piele – spot-on pentru câini S



Pentru câini cu greutatea de 2–10 kg

Protecție de până la 60 de zile împotriva puricilor și de până la 30 de zile împotriva căpușelor și păduchilor malofagi

- Substanță activă: fipronil
- Doza recomandată este conținută într-o pipetă cu volumul de 0,67 ml
- Eticheta autocolantă detasabilă pentru carnetul de vaccinare face parte din fiecare pipetă
- Eficiență înaltă
- Produs sigur, aplicare plăcută

Disponibil în trei tipuri de ambalaj:

- + 1 pipetă cu o singură doză
- + 3 pipete cu o singură doză
- + 25 pipete cu o singură doză





FIPRIN spot-on

134 mg soluție pentru picurare pe piele – spot-on pentru câini M

M

Pentru câini cu greutatea de 10–20 kg

Protecție de până la 60 de zile împotriva puricilor și de până la 30 de zile împotriva căpușelor și păduchilor malofagi

- Substanță activă: fipronil
- Doza recomandată este conținută într-o pipetă cu volumul de 1,34 ml
- Eticheta autocolantă detașabilă pentru carnetul de vaccinare face parte din fiecare pipetă
- Eficiență înaltă
- Produs sigur, aplicare plăcută

Disponibil în trei tipuri de ambalaj:

- 1 pipetă cu o singură doză
- 3 pipete cu o singură doză
- 25 pipete cu o singură doză



FIPRIN spot-on

268 mg soluție pentru picurare pe piele – spot-on pentru câini L

L

Pentru câini cu greutatea de 20–40 kg

Protecție de până la 60 de zile împotriva puricilor și de până la 30 de zile împotriva căpușelor și păduchilor malofagi

- Substanță activă: fipronil
- Doza recomandată este conținută într-o pipetă cu volumul de 2,68 ml
- Eticheta autocolantă detașabilă pentru carnetul de vaccinare face parte din fiecare pipetă
- Eficiență înaltă
- Produs sigur, aplicare plăcută

Disponibil în trei tipuri de ambalaj:

- 1 pipetă cu o singură doză
- 3 pipete cu o singură doză
- 25 pipete cu o singură doză





FIPRIN spot-on XL

402 mg soluție pentru picurare pe piele – spot-on pentru câini XL



Pentru câini cu greutatea de peste 40 kg

Protecție de până la 60 de zile împotriva puricilor și de până la 30 de zile împotriva căpușelor și păduchilor malofagi

- Substanță activă: fipronil
- Doza recomandată este conținută într-o pipetă cu volumul de 4,02 ml
- Eticheta autocolantă detasabilă pentru carnetul de vaccinare face parte din fiecare pipetă
- Eficiență înaltă
- Produs sigur, aplicare plăcută

Disponibil în trei tipuri de ambalaj:

- 1 pipetă cu o singură doză
- 3 pipete cu o singură doză
- 25 pipete cu o singură doză



FIPRIN spot-on

XL L M S



Prietenos cu dumneavoastră și cu cei apropiati



TOP SPOT ON STRONGER



Compoziție: Substanță activă – Permetrină 650 mg
Substanțe auxiliare – Butylparabenum 1 mg,
Butylhydroxyanisolum 0,2 mg, Butylhydroxytoluenum
0,1 mg, Diethylenglycoli monoethylicum aetherum 125
mg, Propylenglycolum lauricum ad 1 ml

Administrare: Câini:

Sub 15 kg – aplicați conținutul unei pipete (1 ml) pe piele, între omoplații animalelor mici (Dog S, sau o pipetă din pachetul mare).

Între 15 și 30 kg – aplicați conținutul a două pipete (2 x 1 ml) pe pielea dintre omoplați și baza urechii la câinii de talie mijlocie (Dog M sau 2 pipete din ambalajul mare).

Peste 30 kg – aplicați conținutul a 3 pipete (3 x 1 ml) pe pielea dintre omoplați, jumătatea spatelui și baza urechii la câinii de talie mare (Dog L sau 3 pipete din ambalajul mare).

Indicații: Tratamentul infestațiilor cu purici (*Ctenocephalides felis*) și prevenirea reinfestării cu purici prin efectul insecticid de până la 5 săptămâni.

Produsul previne infestațiile noi cu căpușe *Rhipicephalus sanguineus*.

Produsul poate fi utilizat ca parte a strategiei pentru tratamentul dermatitei alergice provocate de purici (DAP).





SOLUȚIE SPOT ON PENTRU CÂINI ȘI PISICI. FIPRONIL

DIXIE CAT
0,5 ml x 3 pipete/cutie
0,5 ml x 30 pipete/cutie



Compoziție: Epronil 50 mg. Soluție spot-on.

Administrare: 1 pipetă de 0,5 ml pentru fiecare pisică.

Indicații: Tratamentul și prevenirea infestațiilor cu purici la pisici (*Ctenocephalides felis*).

Tratamentul și prevenirea infestațiilor cu căpușe la pisici (*Rhipicephalus turanicus*).

DIXIE S
0,67 ml x 3 pipete/cutie
0,67 ml x 30 pipete/cutie



Compoziție: Fipronil 67 mg. Soluție spot-on.

Administrare: 1 pipetă de 0,67 ml per câine cu greutate corporală cuprinsă între 2 kg și 10 kg.

Indicații: Tratamentul infestațiilor cu purici (*Ctenocephalides felis*) și prevenirea reinfestării cu purici prin efectul insecticid de până la 5 săptămâni.

Produsul previne infestațiile noi cu căpușe *Rhipicephalus sanguineus*.

Produsul poate fi utilizat ca parte a strategiei pentru tratamentul dermatitei alergice provocate de purici (DAP).



DIXIE M
1,34 ml x 3 pipete/cutie
1,34 ml x 30 pipete/cutie



Compoziție: Fipronil 134 mg. Soluție spot-on.

Administrare: 1 pipetă de 1,34 ml per câine cu greutate corporală cuprinsă între 10 kg și 20 kg.

Indicații: Tratamentul infestațiilor cu purici (*Ctenocephalides felis*) și prevenirea reinfestării cu purici prin efectul insecticid de până la 5 săptămâni.

Produsul previne infestațiile noi cu căpușe *Rhipicephalus sanguineus*.

Produsul poate fi utilizat ca parte a strategiei pentru tratamentul dermatitei alergice provocate de purici (DAP).

DIXIE L
2,68 ml x 3 pipete/cutie
2,68 ml x 30 pipete/cutie



Compoziție: Fipronil 268 mg. Soluție spot-on.

Administrare: 1 pipetă de 2,68 ml per câine cu greutate corporală cuprinsă între 20 kg și 40 kg.

Indicații: Tratamentul infestațiilor cu purici (*Ctenocephalides felis*) și prevenirea reinfestării cu purici prin efectul insecticid de până la 5 săptămâni.

Produsul previne infestațiile noi cu căpușe *Rhipicephalus sanguineus*.

Produsul poate fi utilizat ca parte a strategiei pentru tratamentul dermatitei alergice provocate de purici (DAP).

DIXIE XL
4,02 ml x 3 pipete/cutie
4,02 ml x 30 pipete/cutie



Compoziție: Fipronil 402 mg. Soluție spot-on.

Administrare: 1 pipetă de 4,02 ml per câine cu greutate corporală cuprinsă între 40 kg și 60 kg.

Indicații: Tratamentul infestațiilor cu purici (*Ctenocephalides felis*) și prevenirea reinfestării cu purici prin efectul insecticid de până la 5 săptămâni.

Produsul previne infestațiile noi cu căpușe *Rhipicephalus sanguineus*.

Produsul poate fi utilizat ca parte a strategiei pentru tratamentul dermatitei alergice provocate de purici (DAP).



DELTATIC

Zgardă (medicamentată) cu
deltametrin pentru câini



PROTECȚIE CU SPECTRU LARG



Infestații cu căpușe
6 luni de protecție



Mușcături de țânțari
6 luni de protecție



Infestații cu purici
4 luni de protecție



3 mărimi diferite



NARKAMON BIO 100 mg/ml

Soluție injectabilă pentru căini, pisici, cai și măgari conținând ketamină
Ambalaj: 10 ml, 50 ml

**NALGOSED BIO 10 mg/ml**

Produs ce conține butorfanol, un opioid ce acionează la nivel central, el fiind indicat pentru analgezie, sedare și preanestezie.
Ambalaj: 10 ml

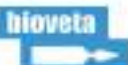
**XYLAZIN BIO 2% inj.**

Sedativ, analgezic, miorelaxant
Ambalaj: 50 ml

**Includerea produselor NALGOSED și NARKAMON în protocoalele de anestezie**

GREUTATEA VIE A CĂINELUI (kg)	ANALGEZIE		SEDARE + ANALGEZIE 1+2		Introducere în analgezie prin inhalare 1+2+ Propofol 10 mg/ml, 1-4 mg/kg	Anestezie pe termen scurt 1+2+ Propofol 10 mg/ml, 1-4 mg/kg	ANESTEZIE 1+2+ NARKAMON 100 mg/ml po 15 min. l.m. Ketamină 5 mg/kg
	NALGOSED 10 mg i.m. (ml)	0,2 – 0,3 mg/kg	0,01 – 0,025 mg/kg	Butorphanol 0,1 mg/kg	Medetomidin 1mg/ml i.m. (ml)	NALGOSED 10 mg/ml i.m. (ml)	
1	0,03	0,02	0,01	0,25	0,15	0,05	
2	0,05	0,04	0,02	0,50	0,25	0,10	
3	0,075	0,06	0,03	0,75	0,40	0,15	
4	0,100	0,08	0,04	1,00	0,50	0,20	
5	0,125	0,10	0,05	1,25	0,65	0,25	
6	0,150	0,12	0,06	1,50	0,75	0,30	
7	0,175	0,14	0,07	1,75	0,90	0,35	
8	0,20	0,16	0,08	2,00	1,00	0,40	
9	0,25	0,18	0,09	2,25	1,20	0,45	
10	0,30	0,20	0,10	2,50	1,25	0,50	
12	0,35	0,24	0,12	3,00	1,50	0,60	
14	0,40	0,28	0,14	3,50	1,75	0,70	
16	0,45	0,32	0,16	4,00	2,00	0,80	
18	0,50	0,36	0,18	4,50	2,25	0,90	
20	0,55	0,40	0,20	5,00	2,50	1,00	
22	0,60	0,45	0,22	5,50	3,00	1,10	
24	0,65	0,45	0,25	6,00	3,00	1,20	
26	0,70	0,50	0,25	6,50	3,25	1,30	
28	0,75	0,55	0,30	7,00	3,50	1,40	
30	0,80	0,60	0,30	7,50	3,75	1,50	
32	0,95	0,65	0,35	8,00	4,00	1,60	
34	1,00	0,65	0,35	8,50	4,25	1,70	
36	1,10	0,70	0,35	9,00	4,50	1,80	
38	1,15	0,75	0,40	9,50	4,65	1,90	
40	1,20	0,80	0,40	10,00	5,00	2,00	
42	1,25	0,80	0,45	10,50	5,25	2,10	
44	1,30	0,85	0,45	11,00	5,50	2,20	
46	1,35	0,90	0,45	11,50	6,00	2,30	
48	1,45	0,95	0,50	12,00	6,00	2,40	
50	1,50	1,00	0,50	12,50	6,55	2,50	
55	1,65	1,10	0,55	13,75	7,00	2,75	
60	1,80	1,20	0,60	15,00	7,50	3,00	
65	1,95	1,30	0,65	16,25	8,00	3,25	
70	2,10	1,40	0,70	17,50	9,00	3,50	
75	2,25	1,50	0,75	18,75	9,50	3,75	
80	2,40	1,60	0,80	20,00	10,00	4,00	

NALGOSED 10 mg/ml


Compoziție:

1 ml preparat conține 10 mg butorfanol

Indicații:
CÂINE:

Analgezic: Atenuarea durerii ușoare până la intense legate de procedurile post-operatorii, mai ales în urma operațiilor ortopedice sau ale țesuturilor moi.

Sedativ: În combinație cu medetomidina clorhidrat.

Preanestezic: Administrarea preparatului în preanestezie reduce doza totală de anestezice, mai ales a tiopentalului de sodiu. Preparatul se administrează ca parte integrantă a protocolului anestezic în combinație cu clorhidrat de ketamină.


PISICĂ:

Analgezic: Atenuarea durerilor ușoare până la intense legate de procedurile chirurgicale, mai ales în urma intervenției de castrare, în urma operațiilor ortopedice sau a operațiilor țesuturilor moi.

Sedativ: În combinație cu medetomidina clorhidrat.

Preanestezic: Administrarea preparatului în preanestezie reduce doza totală de anestezice, mai ales a tiopentalului de sodiu. Preparatul se administrează ca parte integrantă a protocolului anestezic în combinație cu clorhidrat de ketamină.

Administrare:
CÂINE
Ca analgezic:

- butorfanol singur: Aplicații în doză de 0,2–0,3 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,02–0,03 ml preparat/kg g.v., deci 0,2–0,3 ml preparat/10 kg g.v. i.v., i.m. sau s.c.

Ca sedativ:

- butorfanol în combinație cu medetomidina: Aplicații butorfanol în doză de 0,1 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,01 ml preparat/kg g.c. i.v. sau i.m. Aplicații imediat medetomidina clorhidrat în doză de 0,01–0,025 mg/kg g.c. i.v. sau i.m.

Ca preanestezic:

- butorfanol singur: Aplicații în doză de 0,1–0,2 mg/kg g.c., ceea ce corespunde unei doze de 0,01–0,02 ml preparat/kg g.v. i.v., i.m. sau s.c.

Ca sedativ și preanestezic – premedicație la anestezia cu barbiturice:

- butorfanol în combinație cu medetomidina: Aplicații butorfanol în doză de 0,1 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,01 ml preparat/kg g.v. i.v. sau i.m. Imediat apoi, aplicații medetomidină clorhidrat în doză de 0,01 mg/kg g.v. i.m.

Ca parte integrantă a protocolului anestezic:

- butorfanol în combinație cu medetomidina și ketamina: Aplicații butorfanol în doză de 0,1 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,01 ml preparat/kg g.v. i.m. Imediat apoi aplicații medetomidină clorhidrat în doză de 0,025 mg/kg g.v., i.m. După 15 min, aplicații ketamina în doză de 5 mg/kg g.v. i.m.

PISICĂ
Ca analgezic preoperator:

- butorfanol singur: Aplicații în doză de 0,4 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,04 ml preparat/kg g.v., deci 0,2 ml/5 kg g.v. i.m. sau s.c. La utilizarea inducției anestezice intravenoase aplicații butorfanolul cu 15–30 min. înainte de aplicarea anestezicului.

La utilizarea inducției anestezie intramusculară (acepromazin-ketamină, sau xylazin-ketamină) aplicații butorfanolul la 5 min. înainte de aplicarea anestezicului. Prin utilizarea butorfanolului, timpul de trezire nu este influențat în niciun fel.

Ca analgezic postoperator: administrare intramusculară, subcutanată: Aplicații butorfanolul singur în doză de 0,4 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,04 ml preparat/kg g.v., deci 0,2 ml/5 kg g.v. s.c. sau i.m.

administrare intravenoasă: Aplicații butorfanolul singur în doză de 0,1 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,01 ml preparat/kg g.v., deci 0,05 ml preparat/5 kg g.v. i.v.

Ca sedativ:

- butorfanol în combinație cu medetomidina: Aplicații butorfanol în doză de 0,4 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,04 ml preparat/kg g.v. i.m. sau s.c. Imediat apoi aplicații medetomidină clorhidrat în doză de 0,05 mg/kg g.v. s.c. sau i.m.

Pentru utilizarea la sutura inciziilor chirurgicale ar trebui utilizată anestezie locală.

Ca parte integrantă a protocolului anestezic:

- butorfanol în combinație cu medetomidina și ketamina: Administrare intravenoasă: Aplicații butorfanol în doză de 0,1 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,01 ml preparat/kg g.v. i.v. Imediat apoi aplicații medetomidină clorhidrat în doză de 0,04 mg/kg g.v. i.v. și ketamină în doză de 1,25–2,5 mg/kg g.v. i.v.; dozați ketamina în funcție de intensitatea necesară a anesteziei.

Administrare intramusculară: Aplicații butorfanol în doză de 0,4 mg/kg g.v., ceea ce corespunde unei doze de 0,04 ml preparat/kg g.v. i.m. Imediat apoi aplicații medetomidină clorhidrat în doză de 0,08 mg/kg g.v. i.m. și ketamină în doză de 5 mg/kg g.v. i.m.



NARKAMON BIO 100 mg/ml



Compoziție (1 ml):

Substanță activă:	
Ketamină	100,0 mg
(sub formă de clorhidrat de ketamină)	115,4 mg

Indicații:

Anestezie generală de scurtă durată pentru diagnostic și intervenții terapeutice la câini, pisici, cai și măgari.

Administrare:

Câini

Monoanestezie: 0,1 – 0,2 ml produs/kg greutate corporală (echivalent cu 10 – 20 mg ketamină/kg greutate corporală), pe cale intramusculară.

Opțiuni de combinare: atropină 0,05 mg/kg greutate corporală, i.v., i.m. sau s.c. împreună cu acepromazină în doză de 0,1 mg/kg greutate corporală, iar după efectul lor de inițiere se administrează NARKAMON BIO 100 mg/ml soluție injectabilă, în doză de 0,2 ml/10 kg greutate corporală (echivalent cu 2 mg ketamină/kg greutate corporală) pe cale i.v..

Altă opțiune: atropină 0,05 mg/kg greutate corporală împreună cu xylazină în doză de 2 mg/kg greutate corporală i.m., iar după efectul lor de inițiere se administrează NARKAMON BIO 100 mg/ml soluție injectabilă, în doză de 0,05 - 0,1 ml/ kg greutate corporală (echivalent cu 5 - 10 mg ketamină/kg greutate corporală) pe cale i.m..

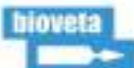
Pisici

Monoanestezie: 0,2-0,4 ml produs/kg greutate corporală (echivalent cu 20 – 40 mg ketamină/kg greutate corporală), pe cale intramusculară.

Anestezie combinată: 0,1 – 0,2 ml produs/kg greutate corporală (echivalent cu 10 – 20 mg ketamină/kg greutate corporală), pe cale intramusculară.

Opțiuni de combinare: pentru a reduce salivăția, atropină 0,05 mg/kg greutate corporală împreună cu acepromazină în doză de 0,1-0,15 mg/kg greutate corporală. După instalarea efectului lor, se administrează NARKAMON BIO 100 mg/ml soluție injectabilă, în doză de 0,2 ml/kg greutate corporală (echivalent cu 20 mg ketamină/kg greutate corporală) intramuscular sau atropină împreună cu xylazină în doză de 0,1 ml/kg greutate corporală (2 mg/kg greutate corporală) i.m. sau s.c., iar după efectul lor de inițiere se administrează NARKAMON BIO 100 mg/ml soluție injectabilă, în doză de 0,1 ml/kg greutate corporală (echivalent cu 10 mg ketamină/kg greutate corporală) pe cale intramusculară.

XYLAZIN BIO 2% 50 ml



Compoziție (1 ml):

Ingredient activ medicinal:

Xilazină 20 mg (echivalent cu 23,31 mg xilazină clorhidrat)

Indicații:

Câini, pisici: sedare. Se utilizează în combinație cu alte substanțe pentru analgezie, anestezie și miorelaxare.

Administrare:

XYLAZIN BIO 2% se administrează intravenos, intramuscular sau subcutanat.

Intramuscular dozele sunt:

Câini: 0,5-1 ml produs/10 kg greutate corporală (1-2 mg xilazină / kg greutate corporală).

Pisici: 0,1-0,2ml produs/kg greutate corporală (1-2 mg xilazină/kg greutate corporală i.m. sau subcutanat

Intravenos:

Câini: 0,25-0,5 ml produs/10 kg greutate corporală (0,5-1 mg xilazină/kg greutate corporală).

Intravenos:

În combinație, respectiv, premedicație la câini: atropină 0,05-0,10 mg/kg g.c. i.m., xilazină 1-2 mg/kg g.c. i.m., ketamină 8-20 mg/kg g.c. i.m.





DOMITOR 10 ml

Compoziție:

1 ml soluție injectabilă conține:

clorhidrat de medetomidină..... 1 mg

metil-4-hidroxibenzoat..... 1 mg

propil-4-hidroxibenzoat..... 0,2 mg



Indicații:

Sedativ. Câini: sedarea în scop de investigații (investigații clinice, radiografii), ca premedicație pentru soluții narcotice administrate injectabil sau sub formă de inhalajii în cazul căinilor și al pisicilor (pentru detalii a se vedea instrucțiunile de dozare).

Administrare:

CÂINI: 10 - 80 mcg/kg intramuscular

PISICI: 10 - 150 mcg/kg

Pentru mai multe informații despre DOZAJ și MOD DE ADMINISTRARE consultați prospectul.

ANTISEDAN 10 ml

Compoziție:

1 ml soluție injectabilă conține: 5 mg clorhidrat de atipamezol, 1 mg metil - 4 - hidroxibenzoat

Indicații:

În cazul clorhidratului de atipamezol este vorba despre un antagonist alfa 2 specific care are ca efect îndepărțarea efectului sedativ al clorhidratului de medetomidină la câini. Faza de trezire este astfel redusă la aprox. 5 minute. După aproximativ 10 minute pacientul se poate deplasa.

Administrare:

Administrarea se realizează intramuscular într-o doză de 5 ori mai mare (în micrograme/kg) față de sedativul administrat anterior clorhidratului de medetomidină (Domitor).



Având în vedere faptul că în Antisedan se întâlnește o concentrație de 5 ori mai mare a substanței active decât în cazul Domitor, acest lucru înseamnă că este necesară aplicarea acelorași volume în cazul ambelor preparate.

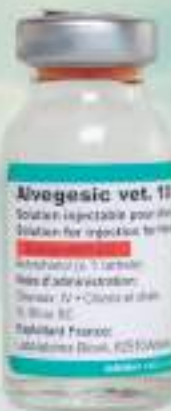
Clorhidratul de Atipamezol se administrează în general la 15–60 minute după clorhidratul de medetomidină.



ALVEGESIC

VET 10 MG/ML

Butorfanol 1%, soluție injectabilă sub formă de Tartrat de butorfanol



Gently
drift away



Utilizare

Pre-anestezie

- Între 0.01 și 0.02 ml/kg greutate corporală la câini
- 0.04 ml/kg greutate corporală la pisici
- Efect în 15-20 minute
- Potrivită asociere cu un calmant

Sedare

- Câini: doar Alvegesic
- Pisici: doar Alvegesic, sau în asociere cu un anestezic local

Anestezie

- În asociere cu Medetomidina-Ketamina la câini și pisici, respectând protocoalele produselor

Analgezia

- Analgezia viscerală la specile țintă
- Efect în 15 minute
- Durată: 2 ore
- Potrivită readministrare

Analgezia (Post)

- o administrare cu 15 minute înainte de trezire pentru prevenirea durerilor post-operatorii



PROTEGO SPRAY PUDRĂ

Sprayul pudră Protego® cu microgranule îngrijește local zonele cutanate foarte solicitate și sensibile creând un strat protector (regiune interdigitală, suprafață internă a coapselor, suprafață articulației jaretului, leziuni provocate în urma utilizării harnășamentelor), iar pulverizat pe râni sau plăgi operatorii sprijină regenerarea rapidă a pielii (de ex. râni cutanate superficiale, castrările). Pe lângă acestea dispune de efect analgezic și hemostatic. De asemenea oferă protecție complementară bună împotriva iritațiilor cauzate de muște și jânțari.

Compoziție: Oxid de zinc, stearat de călcu, ulei de oregano, ulei de mușețel, ulei de arnică, ulei de arbore de ceai, ulei de gălbenele

Ambalaj: 400ml

Administrare: Agitați bine înainte de utilizare! Suprafața afectată trebuie curățată cu grijă. Se pulverizează zilnic de 2-3 ori de la 10-20 cm distanță. Praful de pudră poate fi îndepărtat cu o cărpă uscată.

Indicații de utilizare la animale mari:

- Orice rană superficială pe suprafața pielii (mușcături, zgârieturi, tăieturi)
- Decornare
- Plăgi și iritații
- Plăgi și iritații



Indicații de utilizare la animale mici:

- Orice rană superficială pe suprafața pielii (mușcături, zgârieturi, tăieturi)
- Iratații și arsuri
- Hot spots
- Plăgi și iritații interdigitală
- Iratații cauzate de muște și jânțari
- Îngrijirea plăgilor operatorii



ANIMEDAZON SPRAY



Spray cutanat suspensie pe bază de clortetraciclină, de culoare albastră utilizat în tratamentul leziunilor traumaticе superficiale și chirurgicale contaminate cu agenți sensibili la clortetraciclină.

Compoziție: Clohidrat de clortetraciclină 2,45% vol
Patent Blue V 85% (E 131) 0,23 g
Izobutan 92,2 g

Ambalaj: 211ml

Administrare: Agitați bine recipientul înainte de pulverizare. Recipientul trebuie să fie pulvizerizat la o distanță de aproximativ 15-20 cm de suprafață care urmează să fie pulvizerizată; pulvizerizați timp de 3 secunde, până când zona supusă tratamentului este colorată uniform.

Pentru informații complete cu privire la indicații de administrare, consultați prospectul produsului.



Indicații de utilizare la animale mari:

- Leziuni traumaticе superficiale și chirurgicale
- Infectii superficiale ale pielii și copitelor
- Dermatita digitală
- Dermatita interdigitală



Indicații de utilizare la animale mici:

- Tratamentul leziunilor traumaticе superficiale și chirurgicale contaminate cu agenți sensibili la clortetraciclină
- Infectii superficiale ale pielii
- Dermatita digitală
- Dermatita interdigitală





ZINKOXID SPRAY 200 ml

cp-pharma®

Substanță activă: Oxid de zinc praf 12 g

Indicații:

- acoperirea plăgilor superficiale
- protecția plăgilor de murdărie
- stimularea epitelizării
- are efect ușor astringent
- impregnarea bandajelor pentru a împiedica aderarea la piele
- protecția pielii înainte de aplicarea bandajelor gipsate

Administrare: Se pulverizează timp de 1 - 2 secunde asupra zonei afectate, de la o distanță de 20 - 25 cm. Tratamentul se poate repeta, în caz de nevoie, de mai multe ori.



SPRAY AMAR 100 ml

cp-pharma®

Substanță activă: Benzoat de denatoniu 0,2 g

Indicații:

Este o soluție cu gust amar, extrem de neplăcut. Prin utilizarea ei se poate evita ca animalul să lingă și să muște plăgile existente sau să roadă diverse obiecte din casă. Astfel, nu mai este nevoie de un guler de protecție.

Administrare:

Produsul se pulverizează de la o distanță de 15 cm de suprafața de protejat.



SPRAY ADEZIV 150 ml

cp-pharma®

Substanță activă

Soluție adezivă: 75,0 g

Gaz propulsor: 37,5 g

Indicații:

Fixarea foliei operaționale pe suprafetele tratate înaintea operațiilor și fixarea pansamentelor.

Administrare:

A se utiliza numai extem! Evitați contactul cu ochii!

Înainte de aplicare se curăță bine suprafața de piele și se uscă complet. De la o distanță de 20 - 25 cm, în incâperi fără curenți de aer puternici, se pulverizează zona de 1 - 2 ori, după aplicare așteptați 30 - 35 de secunde, după care se fixează materialul dorit prin apăsări ușoare pe piele.



ALUMINIUM SPRAY 200 ml

cp-pharma

Substanță activă: Praf de aluminiu (micronizat) 6,270 g

Indicații:

Pentru acoperirea rănilor superficiale, protejează rănilor de murdărie, ajută la dermizare.

Administrare:

Se proiectează un jet de CP-Aludermín spray timp de 1-2 secunde asupra zonei afectate, de la 20-25 cm distanță față de plagă. Tratamentul se poate repeta, în caz de nevoie, de mai multe ori pe zi.

CHARMIL MULTIACTION SKIN PUMP SPRAY 100 ml



Compoziție:

Cedrus deodara

- ajută la vindecarea țesutului epitelial, are un efect puternic antimicrobian
- se folosește în tratamentul râiei și a pododermatitelor
- are proprietăți antiinflamatoare, antibacteriene, antifungice
- are efect repellent și insecticid

Indicații:

- tratamentul diferitelor tipuri de râni
- tratamentul infecțiilor cutanate
- plăgi postoperatorii

Azadirachta indica

- are proprietăți antibacteriene și antifungice
- se folosește în tratamentul scabiei și a dermatitei

Pongamia glabra

- uleiul se folosește pentru uz extern în cazul râiei, herpesului, pododermatitei și a altor leziuni cutanate. Are efect antibacterian și insecticid.

Administrare: după curățarea zonei afectate, spray-ul se aplică zilnic, până la vindecarea țestului.

CHARMIL SPRAY 100 ml



Substanță activă:

ulei de cedru himalayan, ulei pongamia

Indicații:

- în tratamentul rănilor și infecțiilor cutanate având proprietăți antibacteriene, antifungice, antiinflamatoare, antilarvare și acaricide



OTIBIOVIN 15 ml, 20 ml



Compoziție:

Triamcinoloni acetonidum 0,5 mg; Acidum salicylicum 5,0 mg; Gentamycini sulfas 2,0 mg; Carbethopendecinii bromidum 0,125 mg; Ethanol 96%; Apă distilată

Indicații:

Otita externă și dermatita canină și felină superficială, cauzate de microorganisme sensibile la substanțele din preparat.

Administrare:

Se administrează 4–5 picături din preparat în canalul auricular la începutul tratamentului, de 3–4 ori/zi, iar după 3 zile, de 2–3 ori/zi.





OTOFIN 100 ml



Compoziție: propilengligol 40,0 g; (\pm) alfa-bisabolol 100 mg; extract fluid de muștel 3,0; ulei esențial de lavandă 100 mg; ulei esențial de busuioc 280 mg - magrogol-7-cocoat de glicerol; acidifiant; edetat disodic dihidrat; antispumant; apă purificată.

Indicații: Otofin loțiune otică pentru câini și pisici curăță canalul auditiv extern, dizolvă ceară și menține pielea suplă și curată. Folosirea regulată ajută la menținerea urechilor animalului curate și sănătoase. Muștelul, lavanda, busuiocul și propilenglicolul sunt recunoscute pentru capacitatea de a reduce numărul bacteriilor și ciupercilor, ele acționând, de asemenea, și împotriva unor virusuri și acarieni. Muștelul și alfa-bisaboloul au o acțiune antiinflamatoare dovedită și un efect calmant.

Administrare: pentru a menține urechile animalului sănătoase și curate, produsul trebuie utilizat o dată pe săptămână.

În cazul urechilor foarte murdare, produsul poate fi utilizat zilnic, timp de 8 zile consecutiv, după consultarea unui medic veterinar.

Se umple canalul auditiv extern cu produsul și se masează ușor părțile flexibile. Lăsați animalul să-și scuture capul și înălăturați cu un tampon impuritățile dizolvate în ureche. Procedura se repetă în cazul urechilor foarte murdare.



BIODEXIN Soluție auriculară 100 ml



Compoziție:

Soluție de Digluconat de chlorhexidină 0,5 ml, Extract din arbore de ceai, Dexpanthenol, Propilen glicol, Cremofor RH-40, Euxyl PE 9010, Acid acetic 99%, Acetat de sodiu trihidrat, apă purificată.

Indicații:

Produsul se folosește pentru curățarea canalului auditiv extern la câini.

Administrare:

Aplicați 5-8 picături din produs în urechea animalului. Masați urechea, după care lăsați câinele să-și scuture capul, pentru a elmina soluția. Ceară și soluția rămasă în ureche se îndepărtează cu un tampon. Procedura se poate repeta de 2 ori pe zi.



BIOMIX PLUS OMEGA 3 100 tbl. - 100 g



Compoziție: drojdie de bere, celuloză microcristalină, alge uscate - *Schizophyllum limacinum*, dioxid de siliciu, stearat de magneziu.

Aditivi nutriționali: Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B9, Vitamina B12, D-pantotenat de calciu; Niacină B3, Biotină H2; Cupru (Cu); Zinc (Zn); Mangan (Mn); Constituenți analitici: fibră brută 36%, proteine 20%, cenușă brută 17%, grăsimi brută 7,8%, acizi grași Omega 3 (DHA) 1,7%, sodiu 0,04%.

Administrare:

Doza zilnică recomandată:

Pisici: ½ tabletă

Câini: 1 tabletă/10 kg greutate corporală

Doza intensiv-terapeutică recomandată zilnic:

Pisici: 1 tabletă

Câini: 2 tablete/10 kg greutate corporală

Beneficii:

- îmbunătățirea calității și aspectului pielii și blănii
- influență pozitivă asupra pigmentației
- asigurarea funcționării normale a organelor interne
- creșterea imunității și a apetitului
- creșterea rezistenței organismului la boli și infecții



KALCEVIT 100 tbl. - 120 g 500 tbl. - 600 g



Compoziție: celuloză microcristalină, drojdie de bere, fosfat monocalcic, carbonat de calciu, dioxid de siliciu, stearat de magneziu.

Aditivi nutriționali: Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Vitamina B1, Vitamina B2, Niacină B3, Vitamina B6, Vitamina B12, acid folic B9, Vitamina C, D-pantotenat de calciu; Biotină H2; Fier (Fe); Cupru (Cu); Zinc (Zn); Mangan (Mn); Magneziu (Mg); Cobalt (Co); Iod (I); Seleniu (Se); Metionină; Lizină;

Constituenți analitici: cenușă brută 56%, fibră brută 25%, Ca-calciu 17%, P-fosfor 5%, proteine 5%, grăsimi brută 0,6%, sodiu 0,12%, magneziu 11.2.1. (oxid de Mg) 0,025%.

Administrare:

Doza zilnică recomandată: 1 tabletă/10 kg greutate corporală

Doza intensiv-terapeutică recomandată zilnic: 2 tablete/10 kg greutate corporală.

Beneficii:

- dezvoltare corespunzătoare a oaselor și o creștere sănătoasă
- pentru femelele gestante - gestante în ultima perioadă - și lactante, oferă protecție împotriva pierderilor de calciu și contribuie la menținerea vitalității și structurii osoase



IMMUNOCAN 100 tbl. - 100 g



Compoziție: celuloză microcristalină, drojdie de bere, produs de cicoare, dioxid de siliciu, stearat de magneziu.

Constituenți analitici: fibră brută 42%, cenușă brută 20%, proteină 11,5%, grăsimi brută 0,2%, sodiu 0,05.

Aditivi nutriționali: β-D-glucan, Manan-oligozaharide, Inulină, probiotice: *Bacillus licheniformis*, *Bacillus subtilis*

Administrare:

Doza zilnică recomandată:

- pisici: ½ - 1 comprimat, înainte de masă.
- câini: 1 comprimat/10 kg gc, înainte de masă.

Beneficii:

- 1,3-1,6 beta-D-glucanul este un polizaharid unic, care apare în mod natural și este considerat cel mai puternic activator și stimulator al sistemului imunitar pe care natura îl oferă
- Prebioticile Manan-oligozaharide (MOS) promovează creșterea și supraviețuirea bacteriilor benefice din tractul digestiv
- MOS blochează și imobilizează bacteriile patogene (cum ar fi *E. coli* și *Salmonella*) și toxinele, prin legarea lor de acestuia, prevenind astfel proliferarea bacteriilor și provocarea leziunilor

- Prebioticul inulină (FOS) servește ca nutrient pentru bacteriile benefice din tractul digestiv, stimulând creșterea acestor bacterii (*Lactobacillus*), inhibând totodată creșterea bacteriilor dăunătoare.
- Conține două tulpi de bacterii probiotice benefice (*Bacillus licheniformis* și *Bacillus subtilis*), crescând populația lor în tractul digestiv, menținând echilibru și normalizând microflora intestinală.



KITTYCAT 100 tbl. - 100 g



Compoziție: celuloză microcristalină, drojdie de bere, alge uscate - *Schizochytrium limacinum*, fosfat monocalcic, carbonat de calciu, dioxid de siliciu, stearat de magneziu.

Aditivi nutriționali: Vitamina A, Vitamina D3, Taurină, Vitamina C, Vitamina E, Niacină B3, D-pantotenat de calciu, Vitamina B2, Vitamina B1, Vitamina B6, Acid folic B9, Vitamina K3, Biotină H2, Vitamina B12, Fier, Zinc, Mangan, Cupru, Iod, Seleniu, Metionină, Lizină.

Constituenți analitici: fibră brută 28%, cenușă brută 13%, proteine 13%, grăsime brută 5%, Calciu 2%, P-fosfor 1%, acizi grași Omega-3 (DHA) 1,1%, sodiu 0,15%, magneziu 11.2.1, (oxid de Mg) 0,12%.

Administrare:

Doza zilnică recomandată: ½-1 comprimat pentru juniori. 1-2 comprimate pentru pisici adulte.

Beneficii:

- contribuie la o bună calitate, strălucire și culoare a blănii
- asigură funcționarea normală a organelor
- crește imunitatea
- contribuie la imbunătățirea sănătății generale

B-CAROTEN & SEAWEED 100 tbl. - 80 g



Compoziție: drojdie de bere, celuloză microcristalină, alge uscate - *Schizochytrium limacinum*, dioxid de siliciu, stearat de magneziu.

Constituenți analitici: fibră brută 40%, cenușă brută 16,8%, proteine 12%, grăsime brută 3,6%, acizi grași Omega 3 (DHA) 1,7%, sodiu 0,05%.

Aditivi nutriționali: Vitamina D3, Vitamina E acetat de dl-alfa-tocoferil, Beta Caroten, Fier, Zinc, Mangan, Iod.

Administrare:

Doza zilnică recomandată: 1 comprimat/10 kg greutate corporală.

Beneficii:

- influențează pozitiv pigmentarea
- oferă un colorit mai intens și mai estetic
- ajută la menținerea sănătății pielii și a blănii



SEMAVIT 100 tbl. - 100 g



Compoziție: celuloză microcristalină, drojdie de bere, fosfat monocalcic, carbonat de calciu, dioxid de siliciu, stearat de magneziu.

Constituenți analitici: fibră brută 35%, cenușă brută 29%, proteine 12%, Ca-calciu 7%, P-fosfor 3%, grăsime brută 0,6%, sodiu 0,08%, magneziu 11.2.1. (oxid de Mg) 0,05%.

Aditivi nutriționali: Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina C, Taurină, Vitamina E, Niacină B3, D-pantotenat de calciu, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B1, Vitamina K3, Acid folic B9, Biotină, Vitamina B12, Fier, Zinc, Mangan, Cupru, Iod, Seleniu, Metionină, Lizină.

Administrare:

Doza obișnuită, recomandată zilnic:

1 tabletă/10 kg de greutate corporală

Doza intensiv-terapeutică, recomandată zilnic:

2 tablete/10 kg de greutate corporală

Beneficii:

- crește rezistența generală a căinilor la boli și infecții
- întărește dinții și oasele
- asigură strâlucirea și sănătatea blănii
- îmbunătățește metabolismul și performanța căinilor utilitari și de reproducție



CONNECTEN 100 tbl. - 100 g



Compoziție: Glucozamină sulfat 35%, Condroitină sulfat 10%, Metilsulfonilmelan (MSM) 5%, acid hialuronic 0,5%, celuloză microcristalină, drojdie de bere, dioxid de siliciu, stearat de magneziu

Aditivi nutriționali: Vitamina C, Vitamina E, Zinc, Mangan, Cupru, Metionină (DL-Metionină)

Constituenți analitici: fibră brută 17%, cenușă brută 14,5%, proteine 2%, grăsime brută 1,5%, sodiu 0,11%.

Administrare:

Doza zilnică recomandată: ½ tabletă/10 kg greutate corporală, de 2 ori pe zi, în timpul hrănirii.

Doza intensiv-terapeutică recomandată zilnic (primele 2 săptămâni): 1 tabletă/10 kg greutate corporală, de 2 ori pe zi, în timpul hrănirii.

Indicații:

Pentru dureri articulare, inflamație, slăbiciune, atât acute, cât și cronice, degenerare a tendoanelor și țesutului conjunctiv și pentru rigiditatea articulațiilor (spondiloză și artrită).

Beneficii:

- menținerea sănătății articulațiilor și țesutului conjunctiv
- formarea și regenerarea cartilajului articular
- promovează mobilitatea și activitatea căinilor
- protejează și îmbunătățește elasticitatea cartilajului
- lubrificază articulațiile și acționează ca antiinflamator (reduce durerea și edemul)
- ajută la întărirea țesutului conjunctiv din articulații



Rx Vitamins[®] for PETS

Professional Veterinary Formulas



Suplimente nutriționale pentru medicația de organ
Dermato-cosmetice și întreținere



- ▶ Condro-protectoare
- ▶ Susținerea funcționării normale a ficatului
- ▶ Susținerea sistemului imunitar asociat în tratamentul FIV, FELV
- ▶ Adjuvanți în terapia bolilor gastro-intestinale
- ▶ Adjuvanți în terapia oncologică

▶ Reducerea comportamentului anxios și suport nutrițional pentru producerea de serotonină





ARTHROMED 60 capsule

cp-pharma

Compoziție: Extract de midie verde 500 mg

Administrare:

1-2 capsule/zi pe cale orală în funcție de greutatea corporală și de severitatea simptomelor. Capsulele trebuie administrate în timpul mesei, dimineață sau seara. În primele 10 zile de tratament este indicat dozajul dublu.

Indicații:

Arthromed este un aliment complementar recomandat ca antiinflamator în tratamentul complementar în artrite, tendinită, ruptura fibrilară de tendoane, osteocondroză, intervenții chirurgicale osteoarticulare și displazie. Totodată, este recomandat și în perioada de creștere a cainilor.



RELAXAN 30 tablete

cp-pharma

Compoziție: Carbonat de calciu, acizi grași, sulfat de magneziu

Aditivi nutriționali: Inozitol, Nicotinamidă, Taurină, Vitamina-B6, Vitamina (E671)-D3, Zinc (sulfat de zinc heptahidrat E6), Seleniu, L-triptofan

Administrare:

Tableta se poate administra în mod direct sau sfărâmată și amestecată în mâncare.

Pisici: 1 tabletă/zi

Câini: sub 5 kg - 1 tabletă zilnic, de 2 ori pe zi

5 - 10 kg - 2 tablete zilnic, de 2 ori pe zi

10 - 20 kg - 3 tablete zilnic, de 2 ori pe zi

Indicații: Tableta calmantă conține vitamine, minerale și aminoacizi naturali, de care are nevoie organismul animalului pentru a preveni starea de stres.

În cazul în care animalul va trece printr-o perioadă mai stresantă se recomandă începerea administrării calmantului cu 2 - 3 zile înainte de perioada respectivă.



RELAXAN FORTE 30 tablete

cp-pharma

Compoziție: Carbonat de calciu, acizi grași, sulfat de magneziu

Aditivi nutriționali: Inozitol, Nicotinamidă, Taurină, Vitamina-B6, Vitamina (E671)-D3, Zinc (sulfat de zinc heptahidrat E6), Seleniu, L-triptofan

Administrare:

Tableta se poate administra în mod direct sau sfărâmată și amestecată în mâncare.

Câini: talie medie și/sau talie mare - 1 tabletă zilnic, de două ori pe zi

talie mare - 2-3 tablete zilnic, de două ori pe zi

Indicații: Tableta calmantă conține vitamine, minerale și aminoacizi naturali, de care are nevoie organismul animalului pentru a preveni starea de stres.

În cazul în care animalul va trece printr-o perioadă mai stresantă, se recomandă începerea administrării calmantului cu 2 - 3 zile înainte de perioada respectivă.



DENTISEPT

Clorhexidină 2 mg/g

Gel dentar adeziv pentru câini și pisici

A REASON TO SMILE



LIVISTO



Compoziție:

1 g gel adeziv conține: clorhexidină 20 mg, vanilină, carbopol 940, parafină.

Administrare:

Se aplică ușor pe gingie. Pipeta alăturată tubului permite o accesibilitate mai ușoară. Gelul aplicat se masează cu ajutorul degetelor pentru o acoperire completă.

Produsul se poate utiliza o dată pe zi sau o dată pe săptămână, în funcție de simptomatologie.

Indicații:

- Acțiune antibacteriană, antimicotică și dezinfecțiantă.
- Se poate utiliza și ca tratament suplimentar pentru tratarea inflamației gingivale, stomatitei, periodontitei precum și pentru tratarea tartrului dentar.

► CALITATE DOVEDITĂ

► EFECT ÎNDELUNGAT

► PRODUS PALATABIL
(aromă de VANILIE)

► EFICACITATE DOVEDITĂ

Aplicare zilnică sau săptămânală,
în funcție de gravitatea afecțiunii

	L	M	M	J	V	S	D
ZILNIC	x	x	x	x	x	x	x
ALTERNATIV	x		x		x		x
SĂPTĂMÂNAL	x						



ARTHRO GEL 100 ml

cp-pharma

Compoziție:

Aloe barbadensis (Aloe vera), Carbomer, Mentol, Ulei de mentă, *Rosmarinus officinalis* (Unt de rozmarin), Terpineol, Apă

Administrare:

Aplicați de 1 - 2 ori pe zi.

Indicații:

- deteriorarea articulațiilor (pauze fibrilare, vânătăi, entorse, ficam etc.)
- tratamentul adjuvant pentru inflamație articulară
- sporturi competitive și animale sportive pentru o utilizare sporită a țesuturilor conjunctive



CHARMIL GEL 25 g, 50 g

**Compoziție:**

Produs naturist din medicina ayurvedică.

Administrare:

Se aplică de 1 - 2 ori/zi pe zona afectată și în jurul acesteia, după curățare, până la vindecare.

Indicații:

- râni și diverse afecțiuni cutanate
- tăieturi, zgărieturi, arsuri
- vindecarea rânilor postoperatorii
- tratarea laminitei, abceselor
- tratarea scabiei, furunculilor, herpesurilor



KLISTIER 130 ml

Compoziție:

Fosfat de monohidrogen sodic, metilparaben, benzoat de sodiu, hidroxid de sodiu, apă distilată.

Administrare:

Câini de talie mare $\frac{1}{2}$ - 1 flacon, câini de talie mică $\frac{1}{4}$ - $\frac{1}{2}$ flacon.

Indicații:

Soluție pentru spălături transrectale, în caz de obstrucții, golirea rectului rapid înaintea operațiilor, pregătiri pentru ex. ginecologic, Röntgen, ex. rectoscopic și proctoscopic.



NEWCHARM GEL 25 g



Compoziție: Gel pe bază de plante

Administrare: Curățați/spălați cu grijă pielea afectată. Dacă este necesar, îndepărtați părul de pe piele/zona afectată. Aplicați o cantitate suficientă de gel pe pielea afectată, o dată pe zi (sau de mai multe ori dacă este necesar) până la vindecarea totală.

Indicații:

- poate fi folosit ca și tratament pentru infectiile locale ale pielii (impetigo, dermatită, infecții fungice, eczeme, scabie, plăgi infectate cu larve)
- se folosește și în cazul tăieturilor, contuziilor, plăgilor rupte, mușcate, în tratamentul chirurgical al rănilor sau în arsuri, degerături, înțepături, ulcerării
- reduce dermatitele și alergiile la câini



UROCID PASTĂ 100 g



Compoziție:

DL-metionină, extract de merișoare (Cranberry), sirop de melasă, glicerină.

Administrare:

Pisică: 1/2 - 1 lingură/pisică, de 2 ori pe zi

Câine: 1 - 3 linguri/câine, de 2 ori pe zi

A se administra odată cu hrana sau după masă.



Indicații:

Pentru sprijinirea dizolvării struvitilor și pentru prevenirea formării acestora. DL-Metionina crează și menține un pH urinar acid care ajută la dizolvarea și inhibă non-formarea struvitilor. În extractul de merișoare (Cranberry) (*Vaccinium macrocarpon*) proantocianida reduce, prin efectul antiadheziv special exercitat asupra *E. coli*, adeziunea și multiplicarea agenților patogeni.



ZERKEET 100 ml



Compoziție:

Fiecare 10 ml conține (in g): *Cedrus deodara* 2.0, *Pongamia glabra* 0.50, *Azadirachta indica* 0.30, *Acorus calamus* 0.20, *Eucalyptus globulus* 0.20, Baze de absorbție q.s.

Administrare:

Aplicarea pe întregul corp (diluie până la 1/2 în apă) la intervale săptămânale până la recuperarea completă. Zerokeet se aplică o dată pe zi în cazul leziunilor, unde sunt prezente.

Alte afecțiuni cutanate - diluie 1/2 până la 1/4 în apă, în funcție de severitatea afecțiunii.

Indicații:

Omoară toți puricii și căpușele în câteva minute. Previne infestarea.



BIODEXIN ȘAMPOON

250 ml; 500 ml

Compoziție:

100 ml de produs conține: Soluție de Digluconat de clorhexidină 20 ml, Decil glucosida 12,5 g, Flavol BMK (cocoamidopropil betaină, clorură de sodium) 15 g, Oxid de cocamină 3 g, PEG-7 gliceril cocoat 3 g, Laureth-4 2 g, Arlipon TT 2 g, glicerol 85% 7,5 g, Euxil K-100 0,1 ml, Acid acetic 99%, Briliant Blue FCF 0,1 mg, Apă purificată ad 100 ml.

Administrare:

Aplicați o cantitate mică pe blana umedă a animalului și masați până se creează o spumă. Lăsați produsul să acioneze 5-10 minute, după care spălați animalul cu apă până la îndepărțarea completă a produsului. Dacă este necesar, spălarea se poate repeta la câteva zile.


Indicații:

Produsul conține o soluție de clorhexidină cu bază de șampon. Datorită efectului puternic antiseptic, produsul are proprietăți combinate de spălare, antiseptice și deodorant.

Se recomandă în cazul în care este necesară spălarea blanii căinilor și pisicilor pentru a obține un efect de curățare, efect antiseptic și deodorant.



CARNET DE SĂNĂTATE INSERIAT și NEINSERIAT



PAŞAPORT PENTRU ANIMALE INSERIAT



MICROCIP CU APLICATOR



APARAT DETARTRAJ B5

B5 este un aparat de detartraj de mici dimensiuni, cu iluminare led, ușor de utilizat, ideal pentru stomatologia veterinară modernă. Ajută la eliminarea turtrului dentar, plăcii bacteriene, petelor dentare. Piesa de mână a aparatului este alcătuită din titaniu, are excelente funcții mecanice, fiind foarte rezistentă. Asamblată cu piezoceramică, piesa de mână are o putere mare, de lungă durată și generează puțină căldură.

Caracteristici tehnice:

- tensiune de intrare: 100 V – 240V; 50/60 Hz; 0.7-0.4A
- amperaj maxim: 30V - 1.2 A;
- putere: 3W-20W
- frecvență vibrației: 28 kHz ± 3 kHz;
- presiune apă: 0.1 MPa – 0.5 MPa.
- greutate aparat: 0.55kg
- greutate adaptor: 0.34kg
- dimensiuni: 245 x 214 x 193-mm



CÂNTAR VETERINAR PODEA

- display lcd
- capacitate: 150kg
- afișare electronică a greutății
- material: oțel inoxidabil
- precizie: 1 g
- diviziuni: 150 gr / 50 gr
- dimensiuni: 600 x 900 mm
- alimentare: baterii reincărcabile sau 220 v cu adaptor



CUȘCĂ DE TRANSPORT CU 2 UȘI, PENTRU CÂINI (DIVERSE MĂRIMI)

Material:

- cușcă din metal
- mâner din metal
- la bază, tăvitură din plastic

Caracteristici:

- începând cu dimensiunile 76 x 48 x 53 cm, 91 x 58 x 64 cm, 107 x 71 x 76 cm, 122 x 76 x 84 cm, cușca are 2 uși (frontală/laterală)
- prevăzută cu mâner, tăvitură
- pliabilă

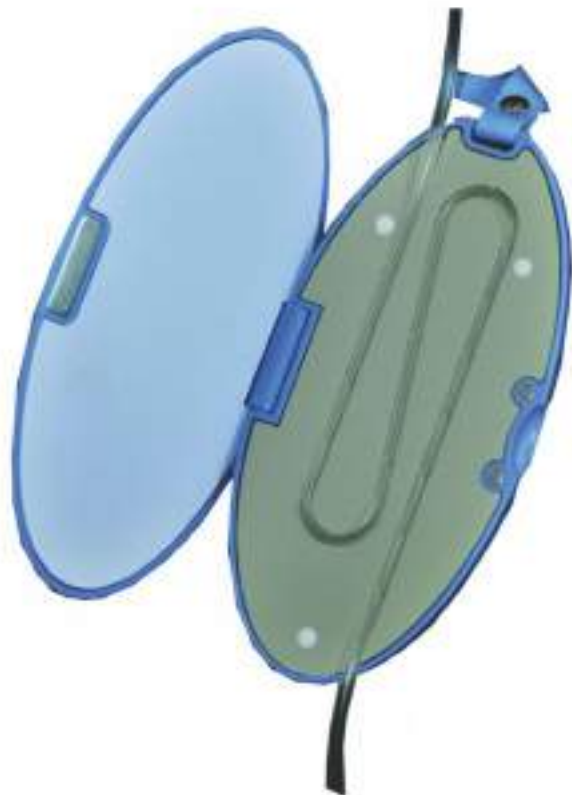




ET-TF-II (Vet) ÎNCĂLZITOR PERFUZIE

Caracteristici:

1. Ecran LCD: afișarea temperaturii fluidului la ieșirea din încălzitor
2. °C/°F Butonul Switch: butonul facilitează utilizatorul pentru a converti temperatură între scara Celsius și scara Fahrenheit.
3. Indicatorul de funcționare: indică funcționarea aparatului atunci când LED-ul galben este aprins.
4. Indicator de alimentare: alimentarea încălzitorului este conectată atunci când LED-ul verde este pornit.
5. Indicatorul alarmei: lumina roșie a LED-ului se aprinde dacă placa de încălzire atinge sau depășește 47°C, în timp ce aparatul oferă o alarmă sonoră. Alarma se va opri automat odată ce temperatura plăcii de încălzire revine la normal.
6. Banda de suspensie reglabilă: pentru a atârna încălzitorul pe partea superioară a unui stativ de perfuzie sau a altui suport, înălțimea de la podea poate fi reglabilă.
7. Plăcuță de încălzire: conduce căldură la tubul din interiorul canalului tubular, unde conținutul perfuziei este încălzit.
8. Canal tubular: tubul cu fluid de perfuzie este plasat în canalul "s"
9. Ventuză: impiedică într-o anumită măsură pierderea căldurii.
10. Cablul de alimentare: alimentare 110V / 220V (optional)
11. Capacul frontal



LAMPĂ EXAMINARE CU LED, MOBILĂ, ALBĂ

- intensitate lumină: 80.000 lux la distanță de 30 cm
- temperatură culorii 6000k
- diametru cupolă 75 mm
- indicele de redare a culorii (CRI): 75
- tensiune de alimentare: 220V/50Hz
- intrerupător ON/OFF pe mâner, potențiometru reglare luminozitate la nivelul cutiei de control
- sursă de lumină model SUA și lentile Fresnel Germania
- consum de energie scăzut
- un singur bec LED (12V, 3W), ușor de înlocuit, durata medie de viață: aprox. 5000 h
- braț flexibil în orice unghi, 76 cm
- tip de baterie optional
- lampa este ideală pentru sala de operație, clinici de oftalmologie, ginecologie, teatre mici etc.





LAMPĂ OPERAȚIE CU BEC HALOGEN BRAȚ MOBIL

- intensitate lumină: 50.000 lux
- temperatură culorii 3500k-5000k
- diametru spot 100–200 mm
- diametru cupolă 500 mm
- indice de redare a culorii (CRI): 85-100
- tensiune de alimentare: 220V/50Hz
- ideală pentru sala de operație, de tratamente, clinici de oftalmologie, ginecologie, dermatologie, stomatologie etc.



NEGATOSCOP SLIM CU LED

- intensitate lumină: 46.000-68.000 lux, reglabilă în 5 trepte
- sursă de lumină LED full, durată medie de viață: aprox. 5000 h
- sursă de lumină Taiwan 4000cd/m², consum 20 W
- materialul ecranului și al dispozitivului de ghidare a luminii este certificat Mitsubishi
- grosime: 2,4 cm
- dimensiuni: 497 x 502 x 24 mm
- tensiune de alimentare: 220V-265V/50-60Hz
- activare film, senzor de film avansat; la conectarea filmului aparatul pornește automat, și se oprește automat la deconectare



SUPORT PERFUZIE

Stativ pentru perfuzie cu roți, telescopic, alcătuit din oțel cromat, cu două agățătoare și patru roți.

- număr cărlige: 2
- bază albă mobilă cu 4 roți
- dimensiuni: 114 x 16 x 64 cm





MONITOR VETERINAR AM 6100

Monitor funcții vitale veterinar AM 6100



EKG



PULS

SpO₂

TENSIUNE ARTERIALĂ



TEMPERATURĂ



RESPIRAȚIE



INREGISTRARE



BLUETOOTH



UTILIZARE DURABILĂ

Caracteristici

Acest monitor integrează funcțiile de măsurare a parametrilor.

Monitorul are o dimensiune compactă, este ușor de manevrat, iar bateria este incorporată, ceea ce îl face portabil în clinici, în cabinete, chiar și acasă.

Acest monitor este capabil să monitorizeze parametrii: EKG (Electrocardiogramă), HR (ritm cardiac), NIBP (tensiune arterială neinvazivă), SpO₂ (satuzaie de oxigen), respirație, temperatură corpului.

Poate fi utilizat pentru monitorizarea funcțiilor vitale în diferite circumstanțe și pentru animale de diferite categorii.

Designul AM 6100 face ca monitorul să fie un sistem ușor de utilizat, astfel încât să puteți efectua intervențiile chirurgicale în siguranță.

În plus, acest monitor poate fi conectat cu celelalte terminale inteligente, precum telefonul, tableta sau PC-ul.

Prin intermediul portului USB sau cu ajutorul Bluetooth-ului, toate datele stocate pot fi transferate foarte ușor pe calculator sau pe orice alt dispozitiv.



Available on the
Google Play





STETOSCOP SIMPLU ȘI DUBLU

Stetoscopul simplu este prevăzut cu capăt simplu din aluminiu anodizat și tub Y din PVC, stetoscopul dublu este prevăzut cu un capăt dublu, placat cu argint și tub standard din PVC.



OTOSCOP

Otoscopul este un aparat medical clasic în ORL. Dispozitivele adoptă reflexia totală a fibrelor optice și face cale luminii. Observarea luminii trebuie să fie coaxială.

Specificații tehnice:

- tehnologie Xenon Halogen XHL îmbunătățită
- mărire de 3x pentru fereastra de vizualizare
- bec folosit Bp102
- iluminare cu fibră optică
- un bec cu insuflare pentru testare pneumatică



fig.1

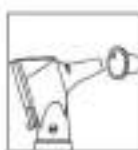


fig.2



fig.3



MICROSCOP TRINOCULAR

- Cap trinocular înclinat la 45° (stil culisant) și 30° (fără compensare)
- Rotație 360°
- Distanță interpupilară ajustabilă între 48 - 75 mm
- Ocular cu câmp larg de 10x/22 mm
- Focalizare coaxială fină cu ajutorul butoanelor de control coaxial
- Dimensiune platformă 140 mm x 140 mm
- Deplasare X-Y: 75 mm x 45 mm
- Sistem optic infinit, iluminare Kohler
- Intensitate ajustabilă
- Iluminare 6 V/20 W lampă cu halogen, reglabilă
- Obiective: plan acromatic 4X, 10X, 40 XR, 100 XR





MESE DE OPERAȚIE



Model: H - 202 / H - 203 / H - 204

Material: oțel inoxidabil

Alimentare 220 V



1 Evacuare lichid rezidual



2 Container de resturi
Pentru a evacua lichidul rezidual



3 Pompă hidraulică
Amplasat la colțul mesei
pentru colectarea lichidului rezidual



4 Pedală
Sigură și eficientă pentru ridicarea mesei în mod stabil



5 Suport pentru picioare

Pe toate cele patru laturi ale mesei există suporturi pentru picioare pentru a fixa animalele în timpul operațiilor



NOTĂ!

1. Curătați complet masa după operație, deoarece dezinfectorul poate deteriora inoxul.
2. Dupa curățare, coborăti masa la cel mai mic nivel pentru a proteja sistemul hidraulic.

**H-202**

Sistem de ridicare hidraulic

H-203

Pedală pentru ajustarea înălțimii

**H-204**Mod de acționare electric asupra
înălțimii

MODEL	DIMENSIUNI	DIMENSIUNI AMBALAJ	GREUTATE NETĂ (KG)	GREUTATE BRUTĂ (KG)
H - 202	120*60*58(100)H	127*65*68(100)H	45	60
H - 203	120*60*53(100)H	127*65*65(100)H	48	63
H - 204	120*60*45(100)H	127*65*60(100)H	47	62



MESE DE TOALETAJ

N - 141

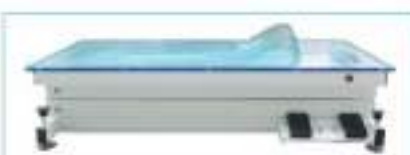
MATERIAL ECO-FRIENDLY

COMPATIBILITATE RIDICATĂ

SIGURĂ ȘI DURABILĂ

SUPRAFAȚĂ ANTIDERAPANTĂ

LUMINĂ ÎNCORPORATĂ



MODEL	DIMENSIUNI	DIMENSIUNI AMBALAJ	GREUTATE NETĂ (KG)	GREUTATE BRUTĂ (KG)
N - 141	110*60*30(102)H	115*64*44	42	80

N - 106

MATERIAL ECO-FRIENDLY

COMPATIBILITATE RIDICATĂ

SIGURĂ ȘI DURABILĂ

SUPRAFAȚĂ IMPERMEABILĂ

SUPRAFAȚĂ MDF + STRAT ANTIDERAPANT



MODEL	DIMENSIUNI	UTILIZARE	CULOARE	GREUTATE BRUTĂ (KG)
N - 106	110*60*50(97)H	PENTRU CÂINI ȘI PISICI	ALBASTRU	53



N - 201



MATERIAL ECO-FRIENDLY

SISTEM DE RIDICARE HIDRAULIC

SIGURĂ ȘI DURABILĂ

SUPRAFAȚĂ IMPERMEABILĂ

SUPRAFAȚĂ ANTIDERAPANTĂ

MODEL	DIMENSIUNI	UTILIZARE	CULOARE	GREUTATE BRUTĂ (KG)
N - 201	110*60*55(97)H	PENTRU CÂINI ȘI PISICI	ALBASTRU	57

MASĂ TRATAMENT INOX S/L



2 BLATURI DIN INOX LUCIOS

COMPATIBILITATE RIDICATĂ

SIGURĂ ȘI DURABILĂ

RECIPIENT PENTRU DEȘEURI

125*65*24 cm (L)
97*155*24 cm (S)



USCĂTOARE PROFESSIONALE

USCĂTOR PROFESIONAL PORTABIL

 VITEZA FLUXULUI DE AER PÂNĂ LA 50 m/s
 SILENTIOS
 MOTOR DURABIL

DUZE



TEMPERATURĂ AJUSTABILĂ	VITEZA DE USCARE	GREUTATE (KG)	PUTERE
30°C/60°C	50 m/s	6.5 kg	2200 W

USCĂTOR PROFESIONAL PORTABIL CU SUPORT

 VITEZA FLUXULUI DE AER PÂNĂ LA 50 m/s
 SILENTIOS
 MOTOR DURABIL

DUZE



TEMPERATURĂ AJUSTABILĂ	VITEZA DE USCARE	GREUTATE (KG)	PUTERE
30°C/60°C	50 m/s	15 kg	2200 W



COLIERE ELISABETANE



Coliere flexibile pentru animale de companie, realizate din material rezistent, pe bază de polietilenă, utilizate pentru a împiedica animalul să ajungă la rânilor de pe corp sau cap.

• **Colier Elisabetan 7,5 cm**

Circumferința gâtului: 18 - 20 cm; Adâncime: 7,5 cm;
Grosime: 0,06 cm
(pisici, Chihuahua, Miniature Pinscher etc.)

• **Colier Elisabetan 10 cm**

Circumferința gâtului: 20 - 23 cm; Adâncime: 10 cm;
Grosime: 0,06 cm
(pisici, câini de talie mică)

• **Colier Elisabetan 12,5 cm**

Circumferința gâtului adekvată: 24 - 28 cm; Adâncime:
12,5 cm; Grosime: 0,06 cm
(pisici peste 10 kg, Pomeranian, Shih Tzu)

• **Colier Elisabetan 15 cm**

Circumferința gâtului adekvată: 26 - 31 cm; Adâncime:
15 cm; Grosime: 0,08 cm
(Schnauzer)

• **Colier Elisabetan 20 cm**

Circumferința gâtului adekvată: 30 - 36 cm; Adâncime:
20 cm; Grosime: 0,08 cm
(Pechinez; Bichon Frise)

• **Colier Elisabetan 25 cm**

Circumferința gâtului adekvată: 35 - 40 cm; Adâncime:
25 cm; Grosime: 0,08 cm

• **Colier Elisabetan 30 cm**

Circumferința gâtului adekvată: 35 - 41 cm; Adâncime:
30 cm; Grosime: 0,08 cm
(Pechinez; Cocker spaniol)

• **Colier Elisabetan 35 cm**

Circumferința gâtului adekvată: 40 - 47 cm; Adâncime:
35 cm; Grosime: 0,09 cm
(Husky, Golden Retriever, Samoyed)

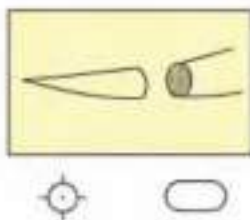
• **Colier Elisabetan 40 cm**

Circumferința gâtului adekvată: >47 cm; Adâncime: 40 cm;
Grosime: 0,1 cm
(câini de talie mare)

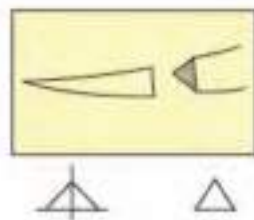




Identificarea acelor și montare



Corp rotund



Tăiere curbă



Fir acid poliglicolic, polifilament



Fir catgut cromic



Fir mătase chirurgicală



Fir nylon



Fir polipropilenă, monofilament

Forma acului

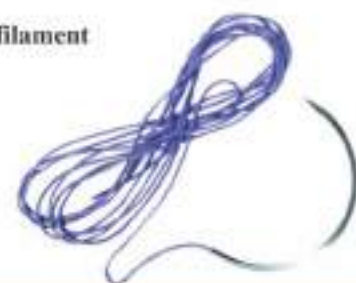


Resorbabile

Fir acid poliglicolic, polifilament

Fir catgut cromic

Fir polidioxanonă



Neabsorbabile

Fir mătase chirurgicală

Fir nylon

Fir polidioxanonă cu ac atraumatic (monofilament)

Fir de sutură fabricat din poliesterul polidioxanonă, resorbabil, sintetic, monofilament. Firul este acoperit cu polimetil polidioxanonă pentru a fi non-antigenic, apirogen, extrem de moale și să producă noduri sigure.

Caracteristici produs

- Material: poliester polidioxanonă
- Modalitate de absorbție: hidroliză
- Timp de absorbție: 180-210 zile
- Timp retenție nod: până la 56 zile
- Grosime fir: USP 2, USP 1, USP 0
- Lungime fir: 75 cm
- Curbură ac: $\frac{1}{2}$
- Tip ac: Secțiune rotundă (ac rotund) 45 mm, 40 mm, 35 mm
- Mod de ambalare: 12 buc/cutie

Beneficii

- Efect minim la nivel de țesut
- Trecere ușoară prin țesut
- Manipulare ușoară
- Produs sterilizat
- Absență capilarității
- Înnodare excelentă

Indicații:

Chirurgie generală, Chirurgie gastrointestinală, Chirurgie oftalmică, Ortopedie, Ginecologie-Obstetrică, Urologie, Chirurgie

Fir acid poliglicolic, polifilament



Descriere: Fir resorbabil pe termen mediu, realizat din acid poliglicolic pur, polifilament. Descompunerea acestuia se realizează prin hidroliză, într-o manieră predictibilă.

Caracteristici produs

- Material: acid poliglicolic
- Modalitate de absorbție: absorbție prin hidroliză
- Perioada de resorbție predictibilă: 60-90 zile
- Grosime fir: USP 2, USP 1, USP 0, USP 2/0, USP 3/0
- Lungime fir: 75 cm
- Curbură ac: $\frac{1}{2}$
- Tip ac: Secțiune rotundă (ac rotund) 45 mm, 40 mm, 35 mm, 30 mm, 25 m
- Mod de ambalare: 12 buc/cutie

Beneficii

- Manipulare ușoară
- Siguranță la înnodare
- Noduri sigure
- Rezistență la rupere
- Flexibilitate ridicată
- Produs sterilizat
- Trecere ușoară prin țesut

Indicații:

Chirurgie generală, Chirurgie oftalmică, Ginecologie-Obstetrică, Ortopedie, Urologie, Chirurgie plastică.

Contraindicații:

Fiind sutură resorbabilă, nu trebuie utilizată în situațiile când suportul în plagă este necesar un timp nedefinit.





Strada Libertății nr. 13 | Bistrița |
Bistrița-Năsăud | 420155 | România |
Telefon: +40 363 401 304 | Fax: +40 263 239 038

www.bistrivet.ro

*Imaginiile produselor sunt cu titlu de prezentare și pot diferi în orice mod (culoare, aspect etc.) de imaginile produselor livrate, acestea putând prezenta abateri minore de la pozele și descrierile prezentate în catalog.