



# CATALOG PRODUSE ANIMALE DE COMPANIE

 **BistriVet**  
Everything for vets and farms

[www.bistrivet.ro](http://www.bistrivet.ro)





WWW.BISTRIVET.RO

**everything  
for vets  
and farms.**



BISTRI-VET



BistriVet



BISTRI-VET



bistrivet



BistriVet

S.C. BISTRI-VET S.R.L.

Bistrița-Năsăud, 420155 România

Telefon: +40 363 401 304

E-mail: office@bistrivet.ro

### **Catalogul BistriVet pentru animale de companie**

Ne rezervăm dreptul de a modifica acest catalog fără a anunța în prealabil.

Produsele și informațiile din acest document pot face obiectul unor modificări și/sau variații în ceea ce privește textele și ambalajele prezentate.

Imaginile 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.



## 1 VACCINURI

Biocan NOVEL PUPPY	5
Biocan NOVEL DHPPi	5
Biocan NOVEL DHPPi/L4	5
Biocan NOVEL DHPPi/L4R	5
Biocan NOVEL Pi/L4	5
Biocan NOVEL Respi	6
Biocan NOVEL R	6
Biocan DP	6
Biocan Puppy	6
Biocan DHPPi	6
Biocan L	6
Biocan LR	6
Biocan P	6
Biocan R	6
Biocan B	6
Biocan C	6
Borrelym 3	7
Biocan M	7
Cloteid 4	7
Felibio PCH	7
Felibio PCHR	7
Ser Clostetan	7

## 2 ANTIBIOTICE

Metrovis	8
Cylanic	8
Enrocat Flavour	8
Maropitant Bioveta	9
Clavucil	10
Amoxy-kel	10
Combi-kel	10

## 3 ANTIINFLAMATOARE

Ficoxil	11
Hedylon	11
Dexafast	12
Dexa-kel	12
Meloxidyl	12
Dermipred	13
Firodyl	13
Carprodyl Quadri	13

## 4 ANTIPARAZITARE

Milbenin	14
Deltatic	15
Dr. Peticon	15
Caniverm tabl.	16
Caniverm pastă	16
Fiprin	17
Dixie	17
Seliverm	18
Cestacat	19
Cestac plus	19
Duoflect	20
Top Spot On Stronger	20
Zerokeet	20

## 5 ANESTEZICE

Nalgosed	22
Narkamon Bio	23
Xilazin Bio	23
Domitor	24
Antisedan	24
Sedan	24
Alvegesic	25

## 6 ANTIEPILEPTICE

Vetbromide	26
------------	----

## 7 SPRAY-URI

Protego	27
Charmil multiaction skin pump	28
Charmil Spray	28
Zinkoxid	29
Spray amar	29
Spray adeziv	29
Aluminium spray	30
MP-Plus Zink Spray	30

## 8 OTICE

Otibiovin	31
Otofin	31
Biodexin - soluție auriculară	31
Ototop	32

## 9 OFTALMICE

Ocryl	33
Ocry-gel	34
Viskyl	35
Twelve	35
Clerapliq	36
Fluodrop	36
Stromease	37
Ophtaprime	37



## 10 SUPLIMENTE

Biomix plus Omega 3	38
Kalcevit	39
Immunocan	39
Kittycat	40
β-Caroten&Seaweed	40
Semavit	41
Connecten	41
Cardio Protect	42
MaxiM	42
Allergycalm	43
Relaxcalm	43
Rx Vitamins	44
Relaxan	45
Relaxan Forte	45
Arthromed	46
Ulei de Somon Norvegian	46
Sitalan	47
Oralade Gi+	48
Oralade RF	49
Oralade ACTIVE	49
Pet Phos canin	50
Pet Phos felin	51

## 11 IGIENĂ ORALĂ

Dentihex	52
Bucogel	52

## 12 COSMETICE

Vskin	53
Douxo S3	54
Douxo Care Auricular	54
Douxo SPA	55
Biodexin Sampon	55

## 13 UNGUENTE

Alaptid	56
Arthro gel	56
Newcharm gel	57
Charmil gel	57

## 14 ANTITOX

Carbodote Prime & Repeat	58
Carbodote Liquid	59
Emedog	59

## 15 HRANĂ

Monge	60
Monge VetSolution	61
Gemon	61

## 16 ALTE PRODUSE

Galastop	62
Klistier	62
Urocid pastă	62
BisLac Pet	63
Comfort Zone	63
Fluoxevet	64
Litter King așternut pentru pisici	64
Carnet de sănătate înseriat	65
Pașaport pentru animale înseriat	65
Cițitor microcip	65
Microcip cu aplicator	65

## 17 APARATURĂ ȘI USTENSILE MEDICALE

Stetoscop simplu și dublu	66
Refractometru urină și proteină MedX	66
Otoscop digital I01 VET	67
Teste QuickBis	68
Ace și fire de sutură	69
Ace Atramat	70
Fire de sutură Atramat	71
Fire de sutură SMI	72
Catetere urinare pentru câini și pisici	73
Capsator/Decapsator agrafe de sutură	73
Lame Bisturiu SMI	73
Mâner bisturiu inox SMI	73
Bandaj autoadeziv / cu gust amar	73
Coliere Elisabetane	74
HSW Seringi plexiglas	75
Seringi cu ac	75
Tub endotraheal	75
Perfuzor/ Perfuzor Y	76
Branule cu valvă	76
Comprese tifon	76
Bandaj elastic autoadeziv	76





bioveta



WE respect ANIMALS



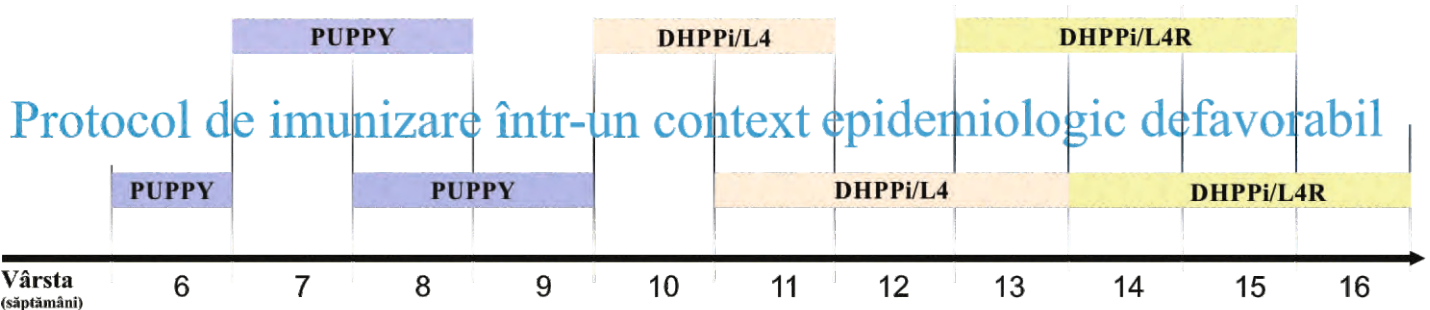
# SCHEMĂ DE VACCINARE

Biocan®

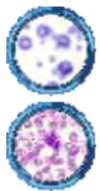
# NOVEL

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

## PROTOCOL STANDARD DE VACCINARE



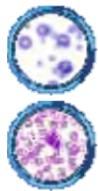
### PUPPY



Parvoviroza

Boala lui Carré

### DHPPi/L4

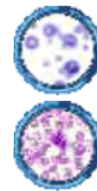


Parvoviroza

Boala lui Carré

Hepatita Rubarth

### DHPPi/L4R



Parvoviroza

Boala lui Carré

Hepatita Rubarth

Tusea de canisă

Leptosiroza

Rabia

### VACCINĂRI ADIȚIONALE



Tusea de canisă

Leptosiroza



## Biocan NOVEL PUPPY 10 doze/cutie



Liofilizat și solvent în suspensie injectabilă utilizat în imunizarea activă a câinilor începând cu vârsta de 6 săptămâni pentru prevenirea apariției semnelor clinice și a mortalității cauzate de virusul bolii Carre, precum și pentru prevenirea semnelor clinice caracteristice, a leucopeniei și a excrețiilor virale cauzate de parvovirusul canin de tip 2a, 2b și 2c.



## Biocan NOVEL DHPPi 10 doze/cutie



Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă la câini. Vaccin polivalent împotriva infecțiilor cu CDV, CAV-1, CAV-2, CPV și CPiV.



## Biocan NOVEL DHPPi/L4 10 doze/cutie



Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă la câini. Vaccin polivalent împotriva infecțiilor cu CDV, CAV-1, CAV-2, CPV și CPiV precum și a 4 seropuri de leptospire.



## Biocan NOVEL DHPPi/L4R 10 doze/cutie



Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă la câini. Vaccin polivalent împotriva infecțiilor cu CDV, CAV-1, CAV-2, CPV și CPiV precum și a 4 seropuri de leptospire dar și a rabiei.



## Biocan NOVEL Pi/L4 10 doze/cutie



Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă la câini. Vaccin polivalent împotriva a 4 seropuri de leptospire și a parainfluenței canine.



bioveta

## Biocan NOVEL RESPI 5 doze/cutie



Picături nazale, liofilizat și solvent pentru suspensie pentru câini. Vaccin viu, atenuat, pentru imunizarea activă a câinilor împotriva parainfluenței și a bordeteliozei, cu administrare pe cale intranasală.

## Biocan NOVEL R 10 doze/cutie



Liofilizat și diluant pentru suspensie injectabilă pentru câini. Vaccin antirabic monovalent ce conține tulpina testată în timp SAD Vnukovo–32.

## Biocan DP 10 doze/cutie



Vaccin viu împotriva maladiilor lui Carre (CDV) și a parvovirozei canine (CPV-2).

## Biocan PUPPY 10 doze/cutie



Vaccin viu împotriva jigodiei (CDV) și inactivat împotriva parvovirozei (CPV-2), pentru câini.

## Biocan DHPPi 10 doze/cutie



Vaccin viu împotriva jigodiei (CDV), laringotraheitei infecțioase (CAV2), hepatitei infecțioase (CAV-1), parvovirozei (CPV-2), parainfluenței (CPIV-2) la câini.

## Biocan L 10 doze/cutie



Vaccin inactivat împotriva leptospirozei la câini.

## Biocan LR 10 doze/cutie



Vaccin inactivat împotriva leptospirozei și rabiei la câini.

## Biocan P 10 doze/cutie



Vaccin viu împotriva parvovirozei la câini (CPV-2).

## Biocan R 10 doze/cutie



Vaccin inactivat împotriva rabiei la câini.

## Biocan B 10 doze/cutie



Vaccin inactivat pentru câini împotriva bolii Lyme (borelioză).

## Biocan C 10 doze/cutie



Vaccin inactivat împotriva coronavirusului canin.



### Borrelym 3

**10 doze/cutie; 2 doze/cutie**



Vaccin inactivat pentru câini, începând cu vârsta de 12 săptămâni, împotriva infecțiilor cauzate de *Borellia spp.* (*B. burgdorferi sensu stricto*, *B. garinii* și *B. afzelii*).



### Biocan M

**10 doze/cutie**



Vaccin inactivat împotriva *Microsporium canis* la câini și pisici. Vaccin unic pentru profilaxia și tratamentul dermatofitozei la câini și pisici.



### Cloteid 4

**10 doze/cutie**



Vaccin împotriva tetanosului, pentru câini. Anatoxină tetanică purificată 30 UI.



### FeliBio PCH

**10 doze/cutie**



Vaccin inactivat pentru pisici împotriva infecțiilor cu virusul panleucopeniei feline, a calicivirusului și a herpesvirusului felin.



### FeliBio PCHR

**10 doze/cutie**



Vaccin inactivat pentru pisici împotriva infecțiilor cu virusul panleucopeniei feline, a calicivirusului, a herpesvirusului felin dar și a rabiei.



### Ser Clostetan

**20 ml**



Ser antitetanic pentru câini și pisici. Anatoxină tetanică de înaltă calitate ce poate fi utilizată atât profilactic cât și curativ.



**LIVISTO**

## METROVIS



**Substanță activă:** Metronidazol, comprimate pentru câini și pisici.

### Indicații:

Tratamentul infecțiilor tractului gastrointestinal determinate de *Giardia spp.* și *Clostridium spp.* (adică *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			250 mg			750 mg		
Greutate corporală	Număr comprimate		Greutate corporală	Număr comprimate		Greutate corporală	Număr comprimate	
	fiecare 12 h	fiecare 24 h		fiecare 12 h	fiecare 24 h		fiecare 12 h	fiecare 24 h
1 kg	1/4	1/2	5 kg	1/2	1	7.5 kg	1/4	1/2
2 kg	1/2	1	7.5 kg	3/4	1+1/2	15 kg	1/2	1
3 kg	3/4	1+1/2	10 kg	1	2	30 kg	1	2
4 kg	1	2	15 kg	1+1/2	3	45 kg	1+1/2	3
8 kg	2	4	20 kg	2	4	60 kg	2	4

**LIVISTO**

## CYLANIC



**Substanță activă:** Amoxicilină și Acid clavulanic, comprimate pentru câini și pisici.

### Indicații:

Antibiotice cu spectru larg utilizate în cazuri de:

- boli de piele (inclusiv piodermite profunde și superficiale);
- infecții ale țesuturilor moi (abcese și saculită anală);
- infecții dentare (de ex. gingivită);
- infecții ale tractului urinar;
- boli respiratorii (ale tractului respirator superior și inferior);
- enterite.

**Dozaj:** 12,5 mg/kg greutate corporală, de două ori pe zi. Durata tratamentului timp de cel puțin 5-7 zile.

Greutate corporală	Dozaj
3,75-5 kg:	1 comprimat
18,75-25 kg:	1 comprimat
37,5-50 kg:	1 comprimat

1 comprimat acoperă cu 25% mai mult din g. c.

**LIVISTO**

## ENROCAT FLAVOUR

**Substanță activă:** Enrofloxacină suspensie orală pentru pisici.

### Indicații:

Tratamentul infecțiilor bacteriene simple sau mixte ale tractului respirator, digestiv și urinar, otite externe, infecții ale pielii și rănilor cauzate de următoarele bacterii Gram-pozitive și Gram-negative sensibile la enrofloxacină: *Staphylococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Haemophilus spp.* și *Pasteurella spp.*

**Dozaj:** 5 mg/kg greutate corporală, o dată pe zi. Durata tratamentului timp de cel puțin 5 zile consecutive.



**PENTRU ANIMALE MOFTUROASE**  
Soluție palatabilă cu aromă umami



## MAROPITANT Bioveta 10 mg/ml

Soluție injectabilă pentru câini și pisici

Antiemetic de generație nouă, sigur și eficient în controlul vărsăturilor

### Indicații principale:

Tratamentul și prevenirea vărsăturilor de diverse cauze:

- ◆ post-operatorii
- ◆ sistemice
- ◆ toxice
- ◆ medicamentoase

Eficacitate dovedită și toleranță bună la pisici, inclusiv în:

- ◆ vărsături induse de chimioterapie
- ◆ greață perioperatorie

**Recomandat preventiv în oncologie veterinară, înainte de chimioterapie**

### Avantaje cheie:



**Eficiență rapidă**  
efect vizibil  
începând cu 1 oră  
după administrare



**O singură injecție/zi**  
acțiune de durată,  
până la 24 ore



**Administrare flexibilă**  
intravenos  
sau subcutanat



**Biodisponibilitate crescută**  
peste 90%



**Acțiune centrală**  
blocare selectivă a  
receptorilor NK-1  
(neurokinină)



## 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;

**Specii țintă:** Câini.

**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, la câini:

- infecții respiratorii
- infecții gastrointestinale
- infecții urogenitale
- infecții și răni ale pielii, abcese, tonsilite, gingivite și otite
- în prevenția infecțiilor postoperatorii

**Administrare:** Câini: 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
- Dihidrostreptomicină sulfat 200 mg/ml

**Indicații:**

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

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



## FICOXIL



**Substanță activă:** Firocoxib, comprimate masticabile pentru câini.

**Indicații:**

Pentru ameliorarea: durerilor și a inflamațiilor asociate cu osteoartrita la câini. durerilor post operatorii și a inflamațiilor asociate leziunilor țesuturilor moi la câini și în chirurgia ortopedică și dentară.

**Dozaj:** 5 mg/kg greutate corporală o dată pe zi.



Comprimate divizibile se pot împărți în 2 sau

Greutate corporală (kg)	Ficoxil 57 mg	
	Număr de comprimate administrate pe zi	
3-4	1/4	
> 4-7	1/2	
> 7-10	3/4	
> 10-12,5	1	
> 12,5-15,5	1+1/4	
> 15,5-18,5	1+1/2	
> 18,5-21	1+3/4	
> 21-24	2	

Greutate corporală (kg)	Ficoxil 227 mg	
	Număr de comprimate administrate pe zi	
10-17	1/4	
> 17-28	1/2	
> 28-39	3/4	
> 39-51	1	
> 51-62	1+1/4	
> 62-73	1+1/2	
> 73-85	1+3/4	
> 85-96	2	

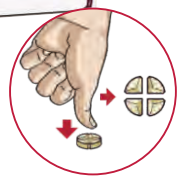
## HEDYLON



**Substanță activă:** Hedlyon, comprimate pentru câini și pisici.

**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



## DEXAFAST 2 mg/ml 100 ml



**Substanță activă:** Dexametazonă (ca fosfat sodic de dexametazonă)

**Indicații:** Tratamentul afecțiunilor inflamatorii sau alergice la câini și pisici.

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

## DEXA-KEL 0,2 % 50 ml



**Substanță activă:** Dexametazonă sodiu fosfat

**Indicații:**

În tratarea următoarelor afecțiuni la câini:

- 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, afecțiuni alergice ale pielii, mușcăături 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 dexametazona / 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).



## MELOXIDYL



**Substanță activă:** Meloxicam

Comprimate rotunde, de culoare bej până la maron deschis, cu linie dublu crestată pe o parte.

Comprimatele pot fi divizate în două sau patru părți egale.

**Indicații:**

Ameliorarea inflamației și a durerii în tulburările musculo-scheletale acute și cronice la câini.

**Administrare:** pe cale orală.

A se agita bine înainte de folosire. A se administra amestecat în mâncare.

Tratamentul inițial constă în administrarea în prima zi a unei doze unice de 0,2 mg meloxicam/kg greutate corporală. Tratamentul va continua cu administrarea unei doze de întreținere zilnice orale (la intervale de 24 ore) de 0,1 mg meloxicam/kg greutate corporală. Suspensia poate fi administrată utilizând seringile gradate aflate în interiorul ambalajului.

Șeringa se află fixată pe flacon și are o scală care corespunde cu doza de întreținere (0.1 mg Meloxicam/kg greutate corporală).

În acest fel pentru prima zi de tratament va fi necesar de două ori volumul pentru întreținere.

Un răspuns clinic normal se poate observa în 3-4 zile. Dacă nu se observă nicio îmbunătățire clinică, tratamentul trebuie întrerupt după 10 zile. Pentru a evita contaminările externe în timpul utilizării, nu puneți conținutul flaconului în alt recipient și folosiți seringile gradate găsite în ambalaj numai pentru acest produs.



## DERMIPRED

**Substanță activă:** Prednisolon

Comprimate rotunde, de culoare bej până la maron deschis, cu linie dublu crestată pe o parte.

Comprimatele pot fi divizate în două sau patru părți egale.

**Indicații:**

Tratamentul simptomatic sau ca tratament adjuvant al afecțiunilor inflamatorii și al dermatitelor imuno-mediate la câini.

**Adminstrare:** pe cale orală.

Doza și durata totală a tratamentului este determinată de medicul veterinar pentru fiecare caz în parte, în funcție de severitatea simptomelor. Trebuie utilizată cea mai mică doză eficientă.

## Doza inițială:

- pentru dermatitele care necesită o doză antiinflamatoare: 0,5 mg per kg greutate corporală, de două ori pe zi.

- pentru dermatitele care necesită o doză imunosupresivă: 1 – 3 mg per kg greutate corporală, de doua ori pe zi.

## FIRODYL

**Substanță activă:** Firocoxib

Tablete palatabile! Comprimatele se pot divide în sferturi egale.

**Indicații:**

Pentru ameliorarea durerii și a inflamației asociate cu osteoartrita la câini.

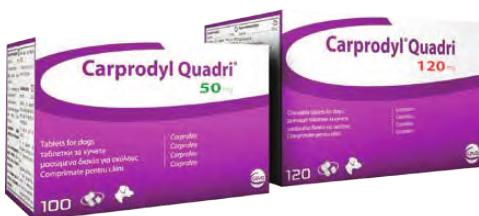
Pentru ameliorarea durerii post operatorii și a inflamației asociate cu intervențiile chirurgicale ale țesuturilor moi, ortopedice și dentare la câini.

**Adminstrare:** pe cale orală.

Se administrează 5 mg/kg greutate corporală, 1 dată pe zi conform tabelului alăturat.

Greutatea corporală (kg)	Număr de comprimate		Intervalul de doze (mg/kg GC)
	62,5 mg	250 mg	
3,1	0,25		5,0
3,2–6,2	0,5		5,0–9,8
6,3–9,3	0,75		5,0–7,4
9,4–12,5	1	0,25	5,0–6,6
12,6–15,5	1,25		5,0–6,2
15,6–18,5	1,5		5,1–6,0
18,6–21,5	1,75		5,1–5,9
21,6–25		0,5	5,0–5,8
25,1–37,5		0,75	5,0–7,5
37,6–50		1	5,0–6,6
50,1–62,5		1,25	5,0–6,2
62,6–75		1,5	5,0–6,0
75,1–87,5		1,75	5,0–5,8
87,6–100		2	5,0–5,7

## CARPRODYL Quadri

**Substanță activă:** Carprofen

Comprimatul poate fi divizat în patru sferturi.

**Indicații:**

Reducerea inflamației și durerii cauzate de afecțiunile sistemului musculo-scheletic și de bolile degenerative articulare.

În managementul durerii post-operatorii ca o continuare a analgeziei parenterale.

**Adminstrare:** pe cale orală.

Doza inițială este de 4 mg carprofen/kg greutate corporală/zi, administrat într-o doză unică zilnic.

Efectul analgezic al fiecărei doze persistă pentru cel puțin 12 ore.

Doza zilnică poate fi redusă în funcție de răspunsul clinic.

Ca analgezic în durerile post-operatorii, tratamentul pre-operator cu produse medicinale veterinare injectabile care conțin carprofen, poate fi urmat de administrarea de carprofen comprimate, în doză de 4 mg /kg greutate corporala/zi timp de 5 zile.

Carprodyl Quadri® Carprofen	
Dozarea per kg greutate corporală, o dată pe zi	
50 mg	120 mg
3.1-5.9 kg	7.5-14.4 kg
6-8.9 kg	14.5-20.9 kg
9-12.4 kg	21-29.9 kg
12.5-15.4 kg	30-37.4 kg
15.5-18.4 kg	37.5-44.9 kg
18.5-21.4 kg	45-52.4 kg
	52.5-59.9 kg



# MILBENIN

comprimate aromatizate pentru câini



2,5 mg/25 mg

comprimate masticabile  
pentru câini de talie mică  
și căței

#### Dozare:

Doza minimă recomandată: 0,5 mg de milbemicin oximă și 5 mg de praziquantel pe kg care se administrează o dată.  
Produsul trebuie administrat cu sau după o cantitate de hrană.



12,5 mg/125 mg

comprimate masticabile  
pentru câini

#### Doza recomandată:

Dozare: MILBENIN	Greutate	MILBENIN 2,5 mg/25 mg comprimate masticabile pentru câini de talie mică și căței	MILBENIN 12,5 mg/125 mg comprimate masticabile pentru câini
	1-5 kg		1 comprimat masticabil
> 5 - 25 kg			1 comprimat masticabil
25 - 50 kg			2 comprimate masticabile
> 50 - 75 kg			3 comprimate masticabile

#### Substanțe active:

2,5 mg Milbemicin oximă    12,5 mg Milbemicin oximă  
25,0 mg Praziquantel    125,0 mg Praziquantel

#### Indicații:

##### Prevenirea bolii viermilor cardiaci:

- *Dirofilaria immitis*\*

##### Cestode:

- *Dipylidium caninum*

- *Taenia spp.*

- *Echinococcus spp.*

- *Mesocestoides spp.*

##### Nematode:

- *Ancylostoma caninum*

- *Toxocara canis*

- *Toxascaris leonina*

- *Trichuris vulpis*

- *Crenosoma vulpis*

- *Angiostrongylus vasorum*\*

(paraziți în stadiul de adult imatur (L5) și adult)

- *Thelazia callipaeda*\*

\* a se vedea schema de tratament și de prevenire a bolii în prospect

PROTECȚIE COMPLETĂ  
DE LA EXTERIOR LA INTERIOR

DELTATIC + MILBENIN





# 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



35 cm



60 cm



75 cm

3 mărimi diferite

## Dr. Peticon



NON-TOXIC



SIGUR



FĂRĂ INSECTICIDE

PROTECȚIE ANTIPARAZITARĂ ÎMPOTRIVA PURICILOR ȘI CĂPUȘELOR  
CU EFECT ÎNDELUNGAT  
DIMETICONĂ



ZGARDĂ ANTIPARAZITARĂ  
pentru câini și pisici

PIPETE SPOT ON  
pentru câini și pisici



ALTERNATIVA IDEALĂ PENTRU PRODUSELE ANTIPARAZITARE MEDICAMENTOASE





# CANIVERM


**Compoziție:**
**1 comprimat – 0,175 g:**

Fenbendazol 37,5 mg, Pirantel embonat 36 mg, Praziquantel 12,5 mg.

**6 × 0,175 g  
100 × 0,175 g**

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

Fenbendazol 150 mg, Pirantel embonat 144 mg, Praziquantel 50 mg

**6 × 0,7 g  
100 × 0,7 g**
**Administrare:**
**Căței, 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


**Compoziție:**

- Fenbendazol 75 mg
- Pirantel embonat 72 mg
- Praziquantel 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-ocularis*, *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

*luptă nu numai cu puricii și căpușele...*



## spot-on

Substanță activă: fipronil



### Ambalaj:

- ➔ 3 pipete cu o singură doză
- ➔ 25 pipete cu o singură doză

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



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



Protecție de până la 60 zile împotriva puricilor



## SOLUȚIE ANTIPARAZITARĂ

### SPOT ON

pentru câini și pisici  
FIPRONIL



## TRATAMENTUL ȘI PREVENIREA INFESTAȚIILOR CU PURICI ȘI CĂPUȘE

### Dozare în funcție de greutatea corporală

Greutate corporală    Doză

2 -10 kg    ▶ pipetă 0,67 ml

10 - 20 kg    ▶ pipetă 1,34 ml

20 - 40 kg    ▶ pipetă 2,68 ml

40 - 60 kg    ▶ pipetă 4,02 ml

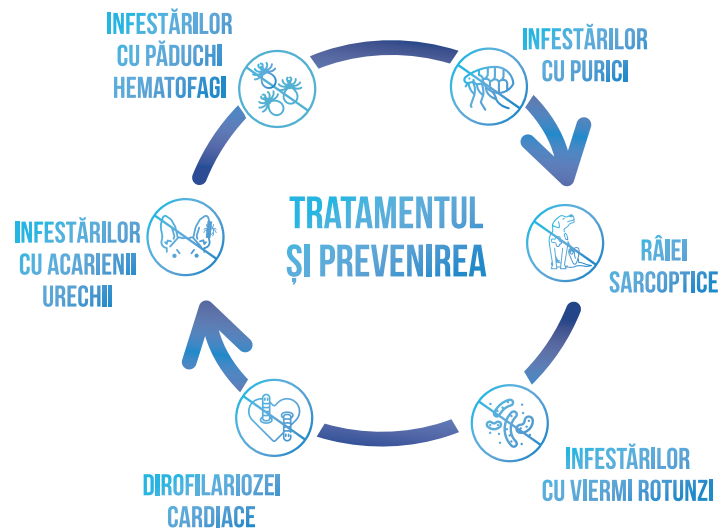
Pisici    ▶ pipetă 0,50 ml





WE *respect* ANIMALS

**SELIVERM**  
SPOT-ON • selamectina





## Cestál Cat

Tablete antiparazitare palatabile  
pentru pisici



## Cestál plus

Tablete antiparazitare palatabile  
pentru câini



### Compoziție:

Praziquantel..... 20 mg  
Pirantel..... 80 mg  
Fiecare comprimat poate fi divizat în două părți egale.

### Indicații:

Pentru tratamentul la pisici a infestațiilor cu viermi lați și viermi rotunzi, cauzate de următorii paraziți:  
Ascarizi: *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina* (adulți și forme imature);  
Strongili: *Ancylostoma tubaeforme*;  
Tenii: *Echinococcus multilocularis*, *Hydatigena (Taenia) taeniaeformis*, *Dipylidium caninum* (adulți și forme imature) *Joyeuxiella spp*;

### Administrare:

pe cale orală.  
Dozele recomandate sunt: 20,0 mg pirantel (echivalent 57,5 mg / kg pirantel embonat) și 5 mg / kg praziquantel. Acest lucru este echivalent cu 1 comprimat pe 4 kg de greutate corporală.

Greutate corporală (kg)	Număr de comprimate
1	1/2
>2.0 - ≤4.0	1
>4.0 - ≤6.0	1 1/2
>6.0 - ≤8.0	2

### Compoziție:

Praziquantel..... 50.0 mg  
Pyrantel embonat..... 144.0 mg  
Fenbendazol..... 200.0 mg  
Fiecare comprimat poate fi divizat în două părți egale.

### Indicații:

Cestál Plus este recomandat la câini pentru tratamentul infestării cu viermi lați (cestode) și viermii cilindrici (nematode), inclusiv:  
Ascarizi: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* (forme adulte și forme imature);  
Strongili: *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala* (forme adulte);  
Trichocephalidae: *Trichuris vulpis* (forme adulte);  
Viermi lați: *Echinococcus spp.*, *Taenia spp.*, *Dipylidium caninum* (forme adulte și forme imature);

### Administrare:

pe cale orală.  
1 tabletă / 10 kg greutate vie, după cum urmează :  
Produsul se administrează oral în următoarele doze:  
1 comprimat pe 10 kg greutate corporală, ceea ce corespunde cu următoarele cantități de substanțe active: praziquantel 5 mg/kg, pyrantel embonat 14,4 mg/kg, fenbendazol 20 mg/kg.

### Căței și câini de talie mică:

< 2 kg g.c. = 1/4 comprimat  
2-5 kg g.c. = 1/2 comprimat  
5-10 kg g.c. = 1 comprimat

### Câini de talie medie:

10-20 kg g.c. = 2 comprimate  
20-30 kg g.c. = 3 comprimate

### Câini de talie mare:

30-40 kg g.c. = 4 comprimate  
40-50 kg g.c. = 5 comprimate







## DUOFLECT®

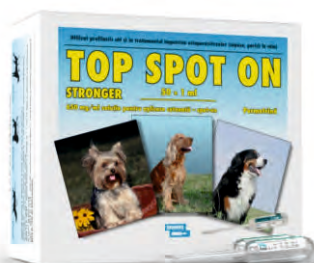


Soluție spot-on pentru tratamentul și prevenirea infestațiilor cu purici și/sau căpușe



 **Pentru pisici:** protecție de până la 8 săptămâni împotriva puricilor și 5 săptămâni împotriva căpușelor

 **Pentru câini:** protecție de până la 9 săptămâni împotriva puricilor și 6 săptămâni împotriva căpușelor



## TOP SPOT ON STRONGER



**Substanță activă:** Permetrina 650 mg

**Indicații:** Profilaxia și tratamentul infestațiilor cu purici la câini. Protecție de până la 5 săptămâni. Previne infecțiile noi cu căpușe și poate fi utilizat ca parte a strategiei pentru tratamentul dermatitei alergice provocate de purici (DAP).

**Administrare:**

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



## ZEROKEET 100 ml



**Concentrat lichid pe bază de plante medicinale, pentru câini.**

**Compoziție:**

Fiecare 10 ml conține (în 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.

**Indicații:** Omoară toți puricii și căpușele în câteva minute. Previne infestarea.

**Administrare:**

Aplicare pe întregul corp (diluție de 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 - diluție 1/2 până la 1/4 în apă, în funcție de severitatea afecțiunii.



## NARKAMON BIO 100 mg/ml

Soluție injectabilă pentru câini, pisici, cai și măgari conținând ketamină

Ambalaje: 10 ml, 50 ml



## NALGOSED 10 mg/ml

Produs ce conține butorfanol, un opioid ce acționează la nivel central, el fiind indicat pentru analgezie, sedare și preanestezie.

Ambalaje: 10 ml



## XYLAZIN BIO 2% inj.

Sedativ, analgezic, miorelaxant

Ambalaje: 50 ml



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

GREUTATEA VIE A CÂINELUI (kg)	ANALGEZIE 0,2 – 0,3 mg/kg NALGOSED 10 mg i.m. (ml)	SEDARE + ANALGEZIE 1+2		Introducere în analgezie prin inhalare 1+2+ Propofol 10 mg/ml, 1–4 mg/kg (ml)	Anestezie pe termen scurt 1+2+ Propofol 10 mg/ml, 1–4 mg/kg (ml)	ANESTEZIE 1+2+ NARKAMON 100 mg/ml po 15 min. i.m.  Ketamină 5 mg/kg (ml)
		0,01 – 0,025 mg/kg Medetomidin 1mg/ml i.m. (ml)	Butorfanol 0,1 mg/kg 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: Aplicați 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. m. sau s.c.

##### Ca sedativ:

• butorfanol în combinație cu medetomidina: Aplicați 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. Aplicați imediat medetomidina clorhidrat în doză de 0,01–0,025 mg/kg g.c. i.v. sau i.m.

##### Ca preanestezic:

• butorfanol singur: Aplicați 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: Aplicați 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, aplicați 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: Aplicați 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 aplicați medetomidină clorhidrat în doză de 0,025 mg/kg g.v. i. m. După 15 min. aplicați ketamina în doză de 5 mg/kg g. v. i. m.

#### PISICĂ



##### Ca analgezic preoperativ:

• butorfanol singur: Aplicați 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 anesteziei intravenoase aplicați butorfanolul cu 15–30 min. înainte de aplicarea anestezicului.

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

**Ca analgezic postoperativ:** administrare intramusculară, subcutanată: Aplicați 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:** Aplicați 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: Aplicați 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 aplicați 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: Aplicați 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 aplicați 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: Aplicați 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 aplicați 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 salivarea, 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:

Câini: sedarea în scop de investigații (investigații clinice, radiografii).

Ca premedicație pentru soluții narcotice administrate injectabil sau sub formă de inhalații în cazul câinilor 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 îndepărtarea 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).



Antisedan are o concentrație de cinci ori mai mare decât Domitor, motiv pentru care se administrează aceleași volume din ambele produse pentru a obține același efect

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



## SEDAN 35 mg/ml 1x10 ml

### Substanța activă:

Acepromazină 35,0 mg

### Indicații:

- Sedarea animalelor din motive de neliniște, nervozitate, tetanos, lumbago
- Sedare cu scopul de a imobiliza animalele înaintea unei examinări clinice și în timpul tratamentului
- Sedare înainte de transportul animalelor (reducerea stresului de transport)
- Acționează și ca antiemetic (la narcoză, în timpul călătoriei)
- După intervenții chirurgicale grave, atunci când animalul trebuie menținut într-o stare de sedare pentru o perioadă mai lungă de timp

### Administrare:

Utilizare orală.

Produsul se administrează direct în gura animalului, sau poate fi amestecat în hrana acestuia.

Câini:	Cantitate produs	Greutatea câinelui			
		17,5 kg	35 kg	52,5 kg	70 kg
	Sedare ușoară (1,0 mg acepromazină/kg g.c.)	0,5 ml	1,0 ml	1,5 ml	2,0 ml
	Sedare medie (2,0 mg acepromazină/kg g.c.)	1,0 ml	2,0 ml	3,0 ml	4,0 ml
	Premedicație anestezică (3,0 mg acepromazină/kg g.c.)	1,5 ml	3,0 ml	4,5 ml	6,0 ml





# ALVEGESIC VET 10 MG/ML



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



Gently  
drift away



DOZAJ	MOD DE ADMIN.	ANALGESIC	SEDATIV
Câini	IM, IV, SC	0.02 mL/kg greutate corporală	0.01 mL/kg greutate corporală
Pisici	IM, SC	0.04 mL/kg greutate corporală	0.04 mL/kg greutate corporală
	IV	0.01 mL/kg greutate corporală	0.01 mL/kg greutate corporală

## 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**
- Posibilă asociere cu un calmant

### Sedare

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

### Anestezie

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

### Analgezia

- Analgezia viscerală la speciile țintă
- Efect în 15 minute
- Durata: 2 ore
- Posibilitatea readministrării

### Analgezia (Post)

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



## VETBROMIDE

600 mg  
Comprimate pentru câini



### Compoziție:

Fiecare comprimat conține:

### Substanța activă:

600 mg de bromură de potasiu

### Indicații:

Vetbromide este un agent epileptic indicat în vederea controlării crizelor epileptice idiopatice, fie în monoterapie, fie ca medicament asociat la fenobarbital în vederea controlării cazurilor refractate de epilepsie idiopatică.

### Specii țintă:

Câini



### Administrare:

Orală.

Administrați de două ori pe zi cu alimente pentru a reduce riscul de iritație gastrointestinală.

La câinii cu crize epileptice severe și frecvente sau când un câine este schimbat rapid de la fenobarbital la bromura de potasiu, se poate administra o doză de încărcare de 60 mg/kg greutate corporală de două ori pe zi, timp de 5 zile (echivalent cu o doză zilnică totală de 120 mg/kg) pentru a atinge rapid concentrațiile serice terapeutice.

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

### Comprimate divizibile

Vetbromide comprimate  
poate fi împărțit în  
2 sau 4 părți egale  
pentru o dozare precisă și ușoară.



- Flexibilitate mai mare
- Dozare optimă și precisă
- Ideal pentru câini de talie mare și mică





# PROTEGO

## SPRAY PUDRĂ



Sprayul pudră Protego® cu microgranule îngrijește local zonele cutanate foarte solicitate și sensibile creând un strat protector (regiune interdigitală, suprafața internă a coapselor, suprafața articulației jaretului), iar pulverizat pe răni și plăgi operatorii sprijină regenerarea rapidă a pielii (de ex. răni cutanate superficiale, castrări).

Pe lângă acestea dispune de efect analgezic și hemostatic. De asemenea oferă protecție complementară bună împotriva iritațiilor cauzate de muște și țânțari.

### Compoziție:

Oxid de zinc, stearat de calciu, ulei de oregano, ulei de mușețel, ulei de arnică, ulei de arbore de ceai, ulei de gălbenele.

### 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 un tifon uscat.

### Indicații de utilizare la animale mici:

Orice rană superficială pe suprafața pielii

(mușcături, zgârieturi, tăieturi)

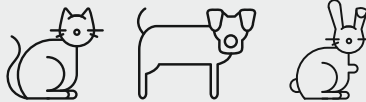
Iritații și arsuri

Hot spots

Plăgi și iritații interdigitale

Iritații cauzate de muște și țânțari

Îngrijirea plăgilor operatorii





## CHARMIL MULTIACTION SKIN PUMP SPRAY 100 ml



### Compoziție:

*Cedrus deodara*

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

### Indicații:

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

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

*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.



## 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





## ZINKOXID SPRAY 200 ml

**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

**Substanță activă:**

Benzoat de denatoniu 0.2 g

**Indicații:**

Este o soluție cu gust amar, extrem de neplăcut, non-toxic și dezinfectant. 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

**Substanță activă:**

Soluție adezivă: 75.0 g  
Gaz propulsor: 37.5 g

**Indicații:**

Fixarea foliei operatorie pe suprafețele tratate înaintea operațiilor și fixarea pansamentelor.

**Administrare:**

A se utiliza numai extern! Evitați contactul cu ochii!

Înainte de aplicare se curăță bine suprafața de piele și se usucă complet. De la o distanță de 20-25 cm, în încăperi 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

### Substanță activă:

Praf de aluminiu (micronizat) 6.270 g

### Indicații:

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

### Administrare:

Se proiectează un jet de Aluminium 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.

## MP-PLUS ZINK SPRAY 200 ml



### Compoziție:

Pulbere de oxid de zinc, stearat de calciu, ulei de arbore de ceai, carvacrol.

### Indicații:

Are efect ușor astringent.

Se poate folosi pentru impregnarea bandajelor pentru a împiedica aderarea la piele.

De asemenea se folosește pentru protecția pielii, înainte de aplicarea bandajelor gipsate.

Este potrivit pentru terapia adjuvantă a sângerărilor și durerilor, precum și ca protecție împotriva muștelor și a țânțarilor.

### Indicații:

Se pulverizează MP Plus Zink Spray timp de 1-2 secunde asupra zonei afectate, curățată în prealabil de la o distanță de 10-20 cm.

Tratamentul se poate repeta, în caz de nevoie, de mai multe ori.

A se agita înainte de utilizare.





## OTIBIOVIN 15 ml, 20 ml

**Compoziție:**

Triamcinolon acetonid 0,5 mg; acid salicilic 5,0 mg; gentamicină sulfat 2,0 mg; bromură de carbetopendecini 0,125 mg; etanol 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 apoi de 2-3 ori/zi, timp de 3 zile consecutive.

## OTOFIN 100 ml



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

**Indicații:** Otofîn loțiune otică pentru câini și pisici curăță canalul auditiv extern, dizolvă ceara și menține pielea suplă și curată. Folosirea regulată ajută la menținerea urechilor animalului curate și sănătoase. Mușetelul, 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. Mușetelul și alfa-bisabololul 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.

## 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 elimina soluția. Ceara și soluția rămasă în ureche se îndepărtează cu un tampon. Procedura se poate repeta de 2 ori pe zi.



## OTOTOP 15 ml, 30 ml

LIVISTO



### Compoziție:

Miconazol nitrat, prednisolon acetat, polimixină B sulfat.

### Specii țintă:

### Indicații:

Pentru tratamentul infecției conductului auditiv extern (otită externă) la câini și pisici, precum și al infecțiilor primare și secundare ale pielii și anexelor pielii (păr, unghii, glande sudoripare) la câini, pisici și porcușori de Guineea, cauzate de următorii agenți patogeni sensibili la miconazol și polimixină B:

- Fungi (inclusive levuri)
  - Malassezia pachydermatis*
  - Candida spp.*
  - Microsporum spp.*
  - Trichophyton spp.*
- Bacterii Gram-pozitive
  - Staphylococcus spp.*
  - Streptococcus spp.*
- Bacterii Gram-negative
  - Pseudomonas spp.*
  - Escherichia coli*

Pentru tratamentul adjuvant al infestării cu *Otodectes cynotis* (acarieni auriculari) asociată cu otita externă.

### Mod de administrare:

Pentru utilizare auriculară și cutanată.

### Căi de administrare:

Câini, pisici: Pentru instilare în conductul auditiv extern sau pentru aplicare cutanată.

## TREI INGREDIENTE ACTIVE = ACȚIUNE TRIPLĂ

1

### Miconazol nitrat

Are o acțiune antifungică ce inhibă dezvoltarea fungilor, în special a drozdiilor din specia *Malassezia spp.*

2

### Acetat de prednisolon

Reduce durerea și inflamația din canalul auditiv datorită puternicului efect antiinflamator.

3

### Sulfat de polimixină B

Un antibacterian cu spectru larg, eficient împotriva bacteriilor Gram-pozitive și Gram-negative.



## CUM ESTE DIAGNOSTICAT „OCHIUL USCAT”?

- Semnele clinice pot varia, iar simptomele pot fi ușoare până la severe, în funcție de stadiul bolii
- Ambii ochi sunt de obicei afectați
- Dacă medicul veterinar suspectează OCHI USCAT, atunci va efectua un test - acest test este **Schirmer Tear** care măsoară cantitatea de lacrimi pe care ochiul o produce. Un rezultat slab indică OCHI USCAT și necesită tratament
- Acest test implică introducerea unor fâșii de hârtie în interiorul pleoapei inferioare a câinelui și este de obicei bine tolerat de majoritatea pacienților.



Testul Schirmer Tear



## CUM ESTE TRATAT „OCHIUL USCAT”?

Veterinarul dumneavoastră vă va prescrie picături pentru ochi

**Unguent pentru ochi cu ciclosporină** - se aplică de obicei de două ori pe zi pe ochi. Acest medicament esențial împiedică sistemul imunitar să atace țesutul lacrimal și are ca scop inversarea stării.

Dacă are succes, tratamentul cu acest medicament este pe viață - dacă medicamentul este oprit, sistemul imunitar va începe din nou să distrugă țesutul lacrimal.

**Produse de curățare a ochilor** - îndepărtarea acumulării de crustă și a secrețiilor care se observă frecvent la acești pacienți este benefică. Câinele tău se va simți mai confortabil și va ajuta la aplicarea picăturilor medicamentate pentru ochi.

**Picături pentru ochi pentru înlocuirea lacrimilor** - acestea au scopul de a menține ochiul lubrifiat și de a preveni uscarea acestuia. Un ochi uscat este iritant și dureros și poate duce la deteriorarea corneei.

Înlocuirile lacrimale sunt utilizate frecvent inițial și apoi pot fi reduse sau oprite, dacă funcția glandei lacrimale este redobândită cu picături de ciclosporină. Dacă boala este depistată prea târziu, atunci ciclosporina poate să nu fie eficientă în inversarea modificărilor induse în țesutul lacrimal - în acest moment, înlocuitorii lacrimali pot deveni singura modalitate de a ajuta medical un ochi uscat.

**Picături pentru ochi antibiotice** - pot fi utilizate dacă este prezentă o infecție bacteriană secundară.

## OCRYL



Soluție oftalmică special creată pentru curățarea ochilor și a ariei perioculare, îndepărtând crustele și secrețiile, reducând colorarea cauzată de petele lacrimale.

Specii țintă	Câine, pisică, cal, animale exotice
Ambalare	Flacon 135 ml
Utilizare	La nevoie



- Îndepărtează crustele și secrețiile din ochi, din sacul conjunctival și din regiunea periorbitală
- Crustele și secrețiile pot acționa ca sursă de proliferare bacteriană
- Pregătirea regiunii periorbitale înaintea aplicării altor unguente sau soluții oftalmice
- Reduce colorarea provocată de lacrimi



### Compoziție:

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Clorură de benzalconiu | • Același pH ca și lacrima       |
| Albastru de metilen    | • Dozator optim și precis        |
| Ulei de trandafir      | • Valabilitate mare de utilizare |
| Acid boric             | • Vârf dozator atraumatic        |
| Borat de sodiu         |                                  |

**INDICAȚII:** • Curățare și reducerea petelor lacrimale

### Pete lacrimale:

**Faza de atac** – aplicați Ocryl folosind o dischetă de bumbac de 1-2 ori pe zi până la dispariția petelor

**Faza de menținere** – aplicați Ocryl folosind o dischetă de bumbac de 1-2 ori pe săptămână

**Clorura de benzalconiu:** dezinfectează conjunctiva și prin proprietățile hidroabsorbante cresc concentrarea de substanțe nutritive la nivel cornean

**Albastru de metilen:** antiseptic

**Acidul boric și boratul de sodiu:** antiseptice și astringente

**Ulei de trandafir:** revitalizant



## OCRY-GEL



### CARBOPOL 980 NF

Gel pe bază de carbomer pentru lubrefierea și hidratarea corneei.

Compoziție	Carbopol 980 NF și Cetrimidă
Specii țintă	Câine, pisică, cal, animale exotice
Ambalare	1 x 10g tub
Utilizare	1-2 picături la nevoie



- Carbopol 980 NF este un polimer hidrodispersabil capabil să rețină apa de 500 de ori mai mult decât propria greutate.

#### INDICAȚII:

- Anestezie generală
- Terapia de substituție în cazul deficitului de film lacrimal - ochi uscat



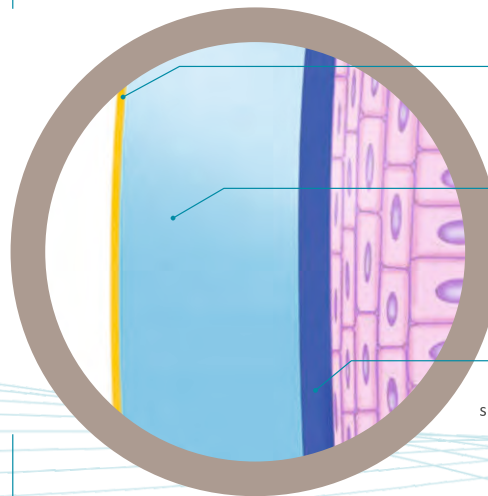
- tub cu vârf ergonomic
- proprietăți bioaderente și lubrefiante
- are același pH și osmolaritate ca și filmul lacrimal
- nu rămân urme albe după utilizare



Filmul lacrimal joacă un rol vital în menținerea sănătății corneei.



Beneficiile lacrimomimetecelor pentru diferitele straturi ale filmului lacrimal:



#### Stratul lipidic

favorizează stabilitatea filmului, mărind tensiunea superficială a acestuia, întârziind evaporarea stratului apos produs de glandele Meibonius și Zeiss

#### Stratul seros

format din apă, electroliți, glucoză, uree, polimeri, glicoproteine, și proteine lacrimale determină menținerea pH-ului lacrimal ușor alcalin și a osmolarității produs de glanda lacrimală principală (70%) și de glandele accesorii (30%)

#### Stratul mucos

formează legătura între filmul lacrimal și suprafața corneeană, este asigurat de țesutul glandular difuz situat la fața internă a pleoapei a treia (glanda Harder) și celulele difuze din structura conjunctivei

#### STRATUL LIPIDIC

#### STRATUL SEROS

#### STRATUL MUCOS

CARBOPOL 980 NF



ACID HIALURONIC 0.15%





## VISKYAL



## ACID HIALURONIC

Picăturile cu acid hialuronic ajută la menținerea lubrefierii fiziologice și protecției corneei.

Compoziție	Acid hialuronic 0.15%
Specii țintă	Câine, pisică, cal, animale exotice
Ambalare	Flacon 1 x 10 ml
Utilizare	1-2 picături de cel puțin 2 ori pe zi



- Menține umiditatea corneei
- Timp lung de valabilitate după prima deschidere (60 zile)
- Asigură interfața dintre epiteliul cornean și faza apoasă a filmului lacrimal datorită proprietăților mucomimetice
- Acidul hialuronic are de asemenea proprietăți lubrefiante și hidratante prin abilitatea lui de a se combina cu un număr crescut de molecule de apă

## INDICAȚII:

- Terapia de substituție în cazul deficitului de film lacrimal - ochi uscat
- Pentru suplینirea nevoilor fiziologice



## TWELVE

ACID HIALURONIC , VITAMINA B12,  
FACTORI MINERALI TROFICI

Aplicații locale de factori implicați în multiplicarea celulară.

Compoziție	Acid hialuronic, vitamina B12, factori minerali trofici incluzând $Mg^{2+}$ și Ca
Specii țintă	Câine, pisică, cal, animale exotice
Ambalare	Flacon 1 x 10 ml
Utilizare	1-2 picături de 2 ori pe zi



- Menține umiditatea corneei
- Timp lung de valabilitate după prima deschidere (60 zile)

## INDICAȚII:

- Cel mai bun suport pentru multiplicarea celulară



Cianocobalamina (Vitamina B12) este un factor esențial în multiplicarea celulară. Este implicată în sinteza de proteine și acizi nucleici. Este de asemenea implicată în procesul fiziologic, care ajută la protejarea organismului împotriva radicalilor liberi.

Factorii minerali trofici joacă un rol important în reacția biochimică intracelulară în timpul unei activități intense ca multiplicarea sau faza de vindecare.

Acidul hialuronic este un constituenț natural al filmului lacrimal. Îmbunătățește aderența lacrimală pe suprafața epiteliului corneal. Acidul hialuronic are de asemenea proprietăți lubrefiante și hidratante prin abilitatea lui de a se combina cu un număr crescut de molecule de apă.





## Clerapliq



Produs pentru igiena ochilor - pentru animale;  
Substitut al matricei extracelulare.

Compoziție	RGTS 100 $\mu$ g (polimeri de sulfat de carboximetil-glucoză)
	Excipienți ad. 1 ml
Specii țintă	Câine, pisică, cal, animale exotice
Utilizare	1-2 picături, în medie de 2 până la 3 ori/săptămână



Indicat în restaurarea și regenerarea matricei extracelulare corneene

- INDICAȚII:**
- Terapia de regenerare matriceală, de vindecare a leziunilor corneene cronice, cum ar fi defectele epiteliale persistente și distrofia corneană anterioară persistentă și durerea asociată.
  - Clerapliq este o soluție sterilă pentru vindecarea leziunilor oculare.
  - Ajută la refacerea și regenerarea matricei extracelulare a corneei.

## Fluodrop



### FLUORESCEINĂ

Colorant lipsit de activitate farmacologică a cărui culoare se modifică în funcție de pH.

Compoziție	0.5%
Specii țintă	Câine, pisică, cal, animale exotice
Ambalare	Cutie cu 10 x 0,4 ml fiole
Utilizare	1-2 picături per ochi



Avantajele soluției 0.5% 0.4 ml:

- Reduce "suprainundarea" ochiului cu fluoresceină
- Ajută la reducerea disconfortului



### UTILIZAT PENTRU:

- Observarea ulcerățiilor corneene
- Observarea permeabilității canalului nazo-lacrimon (testul Jones)
- Ajută la măsurarea TFBUT (timpul de rupere al filmului lacrimal)
- Observarea scurgerii umoarei apoase prin perforația corneei (testul Seidal)



- INDICAȚII:**
- Vizualizare stromei corneene și a celulelor epiteliale afectate



# STROMEASE



**PRIMUL ȘI SINGURUL PRODUS  
AUTORIZAT PENTRU  
TRATAMENTUL DE SUSTINERE  
AL ULCERELOR CORNEENE LA  
CÂINI ȘI PISICI**



N-acetilcisteină 25 mg/ml  
picături oftalmice

#### Anti-colagenază “la îndemână”

- Formulă gata preparată, sterilă
- Convenabil atât pentru medicul veterinar, pentru proprietarul animalului de companie cât și pentru pacient.

#### Depozitare ușoară

- Nu este necesară depozitarea la rece
- Valabilitate 3 ani - flacon sigilat (7 zile de la deschidere)

#### Flacon 5 ml prevăzut cu vârf aplicator pentru dozare ușoară

- Dozare simplă și uniformă
- Aplicați 2 picături, de 3-4 ori pe zi

## N-ACETILCISTEINĂ

Notată adesea și NAC, Acetilcisteină sau N-acetil-L-cisteină; este utilizată pe scară largă în medicina umană și veterinară pentru proprietățile sale **mucoletice** și **antioxidante**.

#### NAC **inhibă** colagenaza

în mod ireversibil prin reducerea legăturilor disulfidice și chelatarea calciului și a zincului, cofactori ai MMP (matricei metaloproteinazei).

Deși MMP joacă un rol important în vindecarea leziunii corneene inițiale, este necesară diminuarea răspunsului pentru a preveni **digestia corneană** și a **permite vindecarea leziunilor corneene**.



## OPHTAPRIME

**DP** | DÔMES PHARMA

### SOLUȚIE PENTRU OCHI 3-ÎN-1

- 1 CURĂȚĂ** ochiul
- 2 PREGĂTEȘTE** ochiul
- 3 FACILITEAZĂ** acțiunea anumitor tratamente oculare

OphtaPRIME® pregătește ochiul și facilitează acțiunea anumitor tratamente oculare. Astfel, este cel mai bine utilizat înainte de medicamentele topice.

#### Utilizare:

Se aplică cu cel puțin 5 minute înainte de a administra un tratament pentru ochi. Dacă nu există scurgeri în jurul ochiului, aplicați 1 sau 2 picături pe ochiul afectat. Dacă există scurgeri în jurul ochiului (ochi murdar), instalați o cantitate mică de produs în ochi. Ștergeți impuritățile și excesul de produs cu un tampon de tifon curat.

OphtaPRIME® este conceput pentru a fi o soluție pregătitoare. Nu este concepută pentru a fi utilizată ca soluție de curățare zilnică.





## BIOMIX PLUS OMEGA 3 100 tbl. - 100 g



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

**Aditivi nutriționali:** Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B9, Vitamina B12, D-pantotemat de calciu; Niacină B3, Biotină H2; Cupru (Cu); Zinc (Zn); Mangan (Mn);  
**Constituenți analitici:** fibră brută 36%, proteine 20%, cenușă brută 17%, grăsime 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-pantotemat 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-calcium 17%, P-fosfor 5%, proteine 5%, grăsime brută 0,6%, sodiu 0,12%, magneziu 11.2.1. (oxid de Mg) 0,025%.

### Adminstrare:

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%, grăsime brută 0,2%, sodiu 0,05.

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

### Adminstrare:

Doza zilnică recomandată:

- 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
- Prebioticele 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 acestea, 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 tulpini de bacterii probiotice benefice (*Bacillus licheniformis* și *Bacillus subtilis*), crescând populația lor în tractul digestiv, menținând echilibrul 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-pantotemat 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%.

### Adminstrare:

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 îmbunătățirea sănătății generale

## β-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

### Adminstrare:

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-calcium 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-pantotemat 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 greutate corporală

Doza intensiv-terapeutică, recomandată zilnic:

2 tablete/10 kg greutate corporală

### Beneficii:

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



## CONNECTEN 100 tbl. - 100 g



**Compoziție:** Glucozamină sulfat 35%, Condroitină sulfat 10%, Metilsulfonilmetan (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 câinilor
- protejează și îmbunătățește elasticitatea cartilajului
- lubrifică articulațiile și acționează ca antiinflamator (reduce durerea și edemul)
- ajută la întărirea țesutului conjunctiv din articulații



## CARDIO PROTECT

### 100 tbl. - 100 g



#### Compoziție:

Coenzima Q10 (Ubiquinol) 2%, drojdie de bere, celuloză microcristalină, rădăcină de păpădie pulbere, fructe de păducel pulbere, alge uscate, stearat de magneziu.

Aditivi nutriționali per 1 comprimat (1g):

Vitamine: L-Carnitină (L-Tartrat) 3a911 125 mg, Taurină 3a370-125 mg, Vitamina E 3a700, acetat de all-rac-alfa-tocoferil-20 mg, Vitamina C 3a300 acid ascorbic-15 mg, Niacină 3a314- 5 mg, Vitamina B6 3a831, clorhidrat de piridoxină-1,2 mg, Vitamina B1 3a820, clorhidrat de tiamină-1,0 mg, Acid folic 3a316-0,8 mg, Vitamina B12, cianocobalamină-0,005 mg. Oligoelemente: Drojdie selenizată inactivată 3b812 25 mg

#### Administrare:

Doza zilnică recomandată: Pentru pisici: ½ -1 comprimat. Pentru câini: 1 tabletă per 10 kg greutate corporală.

#### Beneficii:

- este special conceput pentru a susține un ritm cardiac adecvat și o funcționare normală a circulației sângelui
- ajută la menținerea în limite normale a tensiunii arteriale și a colesterolului
- Coenzima Q10 contribuie la întărirea mușchiului cardiac și creșterea puterii de contracție a inimii

**Specii țintă:** câini și pisici

## MaxiM

### 100 tbl. - 100 g



#### Compoziție:

Celuloză microcristalină, Drojdie de bere, Alge uscate, Stearat de magneziu.

Aditivi nutriționali per 1 comprimat (1g):

Vitamine: Vitamina A 3a672a, acetat de retinil-600 UI, Vitamina D3 3a671, colecalfiferol-100 UI, L-Carnitină (L-Tartat) 3a911-10 mg, Taurină 3a370-10 mg, Vitamina C 3a300, acid ascorbic-10 mg, Niacină 3a314-10 mg, Vitamina E 3a700, acetat de all-rac-alfa-tocoferil-5 mg, Vitamina B2 3a825i, riboflavină-1,6 mg, Vitamina B1 3a820, clorhidrat de tiamină-1,2 mg, Vitamina B6 3a831, clorhidrat de piridoxină-1,0 mg, D-pantotenat de calciu 3a841-1,0 mg, Vitamina B12, cianocobalamină-0,002 mg. Oligoelemente: Chelat de zinc al glicinei hidrat 3b607-2,0 mg, Chelat de fier al glicinei hidrat 3b108-1,5 mg, Chelat de mangan al glicinei hidrat 3b506 0-6 mg, Chelat de cupru al glicinei hidrat 3b413-0,069 mg, Iodat de calciu anhidru 3b202-0,050 mg, Drojdie selenizată inactivată 3b812-0,002 mg.

Aminoacizi: Monoclorhidrat de L-lizină , tehnic pură 3c322-40,0 mg, DL-metionină, tehnic pură 3c301-27,0 mg, L-Treonină 3c410-15,8 mg, L-Triptofan 3c440-4,5 mg.

#### Beneficii:

MaxiM este recomandat ca și adjuvant în dieta zilnică a câinilor (peste 12 luni). Formula sa specială ajută la creșterea în greutate și a masei musculare, favorizând dezvoltarea și definirea musculaturii, îmbunătățind performanțele câinilor de competiție (sursă de energie, rezistență și viteză sportivă).

#### Administrare:

Doza zilnică recomandată: 1 tabletă per 10 kg greutate corporală/câine înainte de antrenament.

Doza zilnică maximă recomandată: 2 tablete per 10 kg greutate corporală/câine înainte de antrenament.

**Specii țintă:** câini



## ALLERGYCALM 100 tbl. - 100 g

**Compoziție:**

Drojdie de bere, celuloză microcristalină, quercetină, bromelaină, pulbere de frunze de urzică, pulbere de rădăcină de lemn dulce, pulbere de rădăcină de brusture, pulbere de rădăcină de curcuma, pulbere de rădăcină de turmeric, alge uscate, stearat de magneziu. Aditivi nutriționali per 1 comprimat (1g): Vitamine: Vitamina C 3a300, acid ascorbic-50 mg, Vitamina E 3a700, acetat de all-rac-alfa-tocoferil-10 mg.

**Administrare:**

Pentru alergiile sezoniere și de mediu, se utilizează preventiv înainte de apariția simptomelor. În cazul afecțiunilor alergice acute, se utilizează împreună cu administrarea unui tratament adecvat prescris de către medicul veterinar.

Doza zilnică recomandată, pe stomacul gol: Pentru pisici: ½ tabletă, de două ori pe zi. Pentru câini: 1 tabletă per 10 kg greutate corporală, de două ori pe zi.

**Beneficii:**

- formulă unică ce conține doar ingrediente naturale, pe bază de plante, atent selecționate pentru a menține un nivel normal de histamină și buna funcționare a sistemului imunitar.
- Quercetina împreună cu Bromelaina au puternice proprietăți antiinflamatorii.

**Specii țintă:** câini și pisici

## RELAXCALM 100 tbl. - 100 g

**Compoziție:**

Celuloză microcristalină, drojdie de bere, pulbere de floarea pasiunii, pulbere de mușețel, pulbere de valeriană, pulbere de roiniță, pulbere de busuioc, pulbere de rădăcină de ashwagandha, pulbere de rădăcină de ghimbir, pulbere de rădăcină de lemn dulce, melatonină, stearat de magneziu.

Aditivi nutriționali per 1 comprimat (1g): Vitamine: Taurină 3a370-10 mg, Niacină 3a314-10 mg, Vitamina B1 3a820, clorhidrat de tiamină-5 mg, Vitamina B6 3a831, clorhidrat de piridoxină-2 mg, Vitamina B12, cianocobalamină-0,005 mg. Aminoacizi: L-Teanină-25 mg, L-Triptofan 3c440-30 mg.

**Administrare:**

Administrați doza recomandată cu 60 de minute înainte de o situație potențial stresantă.

Repetăți din nou nivelul dozei peste 6-8 ore, dacă este necesar.

Doza zilnică recomandată: Pentru pisici: ½ tabletă. Pentru câini: 1 tabletă per 10 kg greutate corporală.

Doza zilnică maximă recomandată: Pentru pisici: 1 comprimat. Pentru câini: 2 tablete per 10 kg greutate corporală.

**Beneficii:**

- contribuie la menținerea unei stări de relaxare și liniștire, reducând stresul de mediu cauzat de: furtuni, focuri de artificii, separare, călătorii, vizita la veterinar, șederea într-o canisă și comportamentul distructiv nedorit.
- Formulă complexă, recomandată pentru susținerea sistemului nervos prin reducerea stresului și a tensiunii.

**Specii țintă:** câini și pisici



# Rx Vitamins<sup>®</sup> for PETS



*Profesional Veterinary Formulas*

**Suplimente nutriționale pentru câini și pisici  
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**





## 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

**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.

**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

## 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

**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.

**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



## ARTHROMED 60 capsule

### Compoziție:

Extract de midie verde 500 mg

### Indicații:

Arthromed este un supliment alimentar recomandat ca antiinflamator în tratamentul complementar în artrite, tendinite, ruptură fibrilară de tendoane, osteocondroză, intervenții chirurgicale osteoarticulare și displazie. Totodată, este recomandat și în perioada de creștere a câinilor.

### Administrare:

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

## ULEI DE SOMON - NORVEGIAN 500 ml



### Compoziție:

CULOARE	Red Orange
EPA (20:5 n-3)	2-3.000 mg/100 ml
DHA (22:6 n-3)	3,6-5.000 mg/100 ml
DPA (22:5 N-3)	1-2.000 mg/100 ml
Total Omega 3	13-15.000 mg/100 ml
Total Omega 6	13-15.000 mg/100 ml
Sum PUFA	27-30.000 mg/100 ml

### Indicații:

- Combate năpârlirea excesivă și redă strălucirea blănii
- Reduce simptomatologia dermatitelor și a alergiilor
- Întărește sistemul imunitar
- Contribuie la sănătatea articulațiilor
- Redă pofta de mâncare
- Efect antiinflamator
- Reduce riscul afecțiunilor cardiovasculare
- Sprijină funcționarea optimă a sistemului nervos

### Administrare:

Se recomandă amestecarea uleiului de somon împreună cu hrana.  
1 pompită corespunde cu 2 ml ulei de somon.

Câini < 2 kg: 1 ml  
Câini 2 - 5 kg: 2 ml  
Câini 5- 10 kg: 4 ml  
Câini 10 - 25 kg: 10 ml  
Câini 25 - 50 kg: 20 ml  
Câini > 50 kg: 36 ml

Pisici < 5 kg: 1 ml  
Pisici > 5 kg: 2 ml



# Sitalan







Supliment nutritiv pentru sănătatea ochilor



- Prin asigurarea unui aport suplimentar de vitamina C și E precum și de glutatation - precursor al aminoacizilor, SITALAN se adresează nevoilor fiziologice ale lentilei cristaline senescente. Vitamina E și Seleniul sunt antioxidanți care permit o scădere a dezvoltării radicalilor liberi ce cauzează accelerarea îmbătrânirii celulare.
- Susține funcțiile fiziologice ale animalelor mature sau în vârstă (oboseală, scăderea tonusului sau a acuității vizuale, etc.).
- Acționează în prevenirea îmbătrânirii ochilor la câini și pisici.

## Administrare:

Greutate	Număr comprimate / zi
< 7 kg	
7 - 11 kg	
12 - 25 kg	
>25 kg	



SITALAN se administrează în cure de 15 până la 20 de zile pe lună, cu repetare în funcție de evoluție, sau cu administrare continuă.





## Oralade® GI+



- ✓ Este o soluție gata preparată, cu aromă 100% naturală de pui, ceea ce o face ideală pentru utilizare la toate speciile carnivore, în special la câini și pisici cu sensibilități gastrointestinale.
- ✓ Nu conține citrați sau conservanți artificiali care pot afecta palatabilitatea.
- ✓ Fabricat cu apă purificată.
- ✓ Conține zero grăsimi și doar 1% proteine, fiind sigur de utilizat în toate etapele vieții.

### Compoziție:

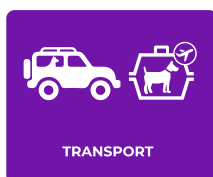
Apă purificată, dextroză monohidrată, clorură de sodiu, clorură de potasiu, fosfat monosodic, hidrolizat de ficat de pui, uleiuri și grăsimi vegetale fără citrați sau conservanți;

Aditivi/kg: Glicină 4000mg, gumă xantan 1200mg, fructo-oligozaharidă 1000mg, acid L-glutamic 400mg;

### Indicații:

- 1. PREHIDRATARE:** Pentru gestionarea activă a hidratării și intervenția timpurie atunci când animalul dumneavoastră de companie este expus riscului de pierdere crescută de lichide sau de scădere a aportului de lichide.
- 2. REHIDRATARE:** Un suport de rehidratare orală cu acțiune rapidă, care funcționează pentru a restabili și menține hidratarea optimă, chiar și în perioadele de tulburări gastrointestinale.
- 3. SUPORT GASTROINTESTINAL:** Produsul este o combinație unică de zaharuri simple și aminoacizi cheie care lucrează împreună pentru a susține tractul gastrointestinal. Fibrele prebiotice ușor digerabile ajută la menținerea echilibrului optim al bacteriilor bune și al altor microorganisme benefice în tractul gastrointestinal al animalului dumneavoastră de companie.

### ACȚIUNE TRIPLĂ



**Conține zero grăsimi și doar 1% proteine Oralade® GI+ nu necesită digestie, este ușor de absorbit și sigur de utilizat în toate etapele vieții.**





## PET PHOS *canin*

### CROISSANCE CA/P = 1,3

**Pet Phos canin CROISSANCE CA/P=1,3** este un complex alimentar destinat cățelilor în creștere și cățelelor în lactație hrăniți cu hrană industrială clasică pentru adulți, fiind recomandat de asemenea și pentru cățelele gestante și câinii activi.



## PET PHOS *canin*

### CROISSANCE CA/P = 2

**Pet Phos canin CROISSANCE CA/P=2** este un complex vitamino-mineral destinat cățelilor în creștere și cățelelor în lactație, hrăniți cu hrană preparată în casă. Se administrează oral animalelor care primesc o rație dezechilibrată în calciu. Gustul excelent (palatabilitatea) permite în general o priză spontană. Se poate administra și în amestec cu hrana.



## PET PHOS *canin*

### CROISSANCE GRAND CHIEN

**Pet Phos canin CROISSANCE Ca P/2** este un supliment vitamino-mineral cu gust plăcut (palatabil) care se recomandă patrupezilor cu o dietă dezechilibrată în calciu. Se administrează doar câinilor din rasele mari, cu greutatea peste 25 kg.



## PET PHOS *canin*

### SENIOR

**Pet Phos canin SENIOR** este indicat pentru echilibrarea organismului și aduce un plus de vitalitate câinilor adulți prin conținutul de minerale, vitamine, acizi grași esențiali și extracte din plante. Nu conține sodiu, potasiu și fosfor, fiind compatibil cu regimul dietetic al animalelor care suferă de insuficiență cardiacă sau renală. Datorită palatabilității ridicate, Pet Phos canin SENIOR este ideal pentru a recompensa animalele în vârstă.



## PET PHOS *canin*

### PELAGE

**Pet Phos canin PELAGE** este un supliment nutrițional pentru câini. Este recomandat pentru îmbunătățirea calității pielii și blănii în următoarele situații: blană mată, uscată, friabilă, carențe nutriționale, dermatoză, perioada năpârlirii, căderea excesivă a părului sau pregătirea pentru concursuri și expoziții. Gustul excelent (palatabilitatea) permite în general o priză spontană. Se poate administra și în amestec cu hrana.



PET PHOS *felin*

## CROISSANCE



**Pet Phos felin CROISSANCE** este un supliment vitamino-mineral special elaborat pentru o creștere perfectă și o dezvoltare armonioasă a pisoiilor, dar și pentru o întreținere optimă a pisicilor adulte. Este palatabil și se recomandă pentru pisoi în creștere, femelele în gestație sau lactație, pisoiilor care prezintă o diminuare a stării de sănătate, cu apetit capricios sau celor care primesc o rație neechilibrată.

PET PHOS *felin*

## PELAGE



**Pet Phos felin PELAGE** este un supliment nutrițional pentru îmbunătățirea calității blănii în vederea participării la concursurile de frumusețe și expoziții. Este de asemenea recomandat pentru pisicile care necesită atenție specială, ajutând la combaterea aspectului de piele cu solzi. Conține vitamine, microelemente, aminoacizi și acizi grași, substanțe necesare pentru o piele și o blană sănătoasă. Gustul excelent (palatabilitatea) permite în general o priză spontană. Se poate administra și în amestec cu hrana.

PET PHOS *felin*

## SENIOR



Aliment complementar gustos destinat pisicilor în vârstă de peste 8 ani, utilizat în cazul scăderii greutatei corporale sau pur și simplu pentru menținerea vitalității. Nu conține sodiu, potasiu și fosfor, fiind compatibil cu regimul dietetic al animalelor care suferă de insuficiență cardiacă sau renală.



# DENTIHEX

Clorhexidină 0.2 %  
A REASON TO SMILE

LIVISTO



### Compoziție:

Parafină, agent adeziv, aromă de vanilie, clorhexidină 0,2%.

### Administrare:

- Pentru utilizare la câini și pisici.
- Dentihex poate fi aplicat direct în cavitatea bucală a animalului cu ajutorul aplicatorului inclus, permițând accesul mai ușor în spatele gingiilor. Pentru aplicarea externă, întindeți pasta cu atenție pe zona respectivă, cu degetele curate. În cavitatea bucală, pasta este distribuită de limba animalului.
- Se recomandă aplicarea Dentihex după mese.
- Se poate utiliza zilnic sau săptămânal, după cum este nevoie.

#### Utilizare obișnuită



1-2 aplicări  
pe săptămână

#### Înainte și după un tratament stomatologic veterinar



3-4 zile înainte



3-4 zile după

#### Managementul afecțiunilor parodontale



1 aplicare/zi

# Bucogel

Produs de igienă orală pentru câini, pisici și dihori.



tvrm

- ▶ Luptă împotriva plăcii dentare și a respirației urât mirositoare
- ▶ Ajută la eliminarea tartrului și la întreținerea sănătății dentare
- ▶ Previne iritarea gingiilor și menține o bună igienă orală

### Compoziție:

Centella asiatica.....0,50 %  
Digluconat de clorhexidină.....0,20 %  
Biosecure C320C\*.....0,15 %

\*Amestec de diferite extracte organice de citrice.  
Agent de detartrare, agent de lustruire.

BUCOGEL se folosește fără clătire.  
Pachetul conține o periuță de dinți moale și un aplicator pentru deget.  
Conține fluor.





## V-SKIN ATOPIC Spray Prebiotic

Pentru piele sensibilă și uscată

**Compoziție:**

Inulină, fructoză, acid hialuronic, extract de flori de *Calendula officinalis*, glicerină, apă.

**Indicații:**

Susține refacerea și echilibrarea barierei cutanate. Hidratează și calmează pielea sensibilă, iritată și uscată. Conține prebiotice pentru a întări microbiomul pielii, acid hialuronic și glicerină pentru o bună hidratare a pielii și gălbenele cu proprietăți antiinflamatorii și antioxidante.

**Mod de utilizare:**

Agitați înainte de utilizare. Pulverizați pe zonele dorite și lăsați să acționeze. Nu este nevoie de clătire. Frecvența trebuie stabilită în funcție de fiecare caz în parte, așadar se poate utiliza zilnic, de 2-3 ori pe săptămână sau conform recomandărilor medicului veterinar. În unele cazuri, ar putea fi indicată tunderea părului pentru a favoriza contactul produsului cu pielea.

Indicat pentru zonele greu accesibile, cum ar fi spațiile interdigitale.

Poate fi utilizat împreună cu alte produse V-SKIN.



## V-SKIN Ear cleaner Aloe Vera

125 ml

Soluție cerumenolitică pentru curățarea urechilor



**Compoziție:** suc de frunze de *Aloe barbadensis*, extract de flori de *Calendula officinalis*, propilenglicol, gliceride caprilice, etanol, glicerină, parfum, apă, 4'-hidroxiacetofenonă.

**Indicații:**

Utilizați în practica obișnuită de curățare a urechilor. Conține gălbenele cu proprietăți antiinflamatorii și Aloe Vera cu proprietăți emoliente și calmante. Prevăzut cu dozator flexibil cu canulă, pentru o aplicare mai ușoară. Nu conține parabeni. Neutralizează mirosurile.

**Mod de utilizare:**

1. Aplicați câteva picături în canalul auditiv sau pe partea internă a pavilionului auricular, ținând urechea cu cealaltă mână.
2. Masați baza canalului auditiv timp de cel puțin 1 minut, pentru a facilita eliminarea excesului de produs și a cerumenului.
3. Înfășurați un deget într-o bucată de vată sau tifon curat și introduceți-l ușor în canalul auditiv, având grijă să nu pătrundeți prea adânc, pentru a evita rănirea animalului.
4. Rotiți cu atenție degetul, curățând și uscând amestecul de produs de curățare și cerumen.
5. Repetați această acțiune până când vata rămâne curată.



## V-SKIN Sebo GlucoZinc spray

125 ml

Pentru piele uscată, descuamată sau grasă



**Compoziție:** Gluconolactonă, bis(D-gluconato-O1,O2) zinc, ceramidă NG, suc de frunze de *Aloe barbadensis* și extract de flori de *Calendula officinalis* (gălbenele).

**Indicații:**

Spray cu gluconolactonă cunoscută pentru proprietățile sale keratolitice, keratoplastice, hidratante și antioxidante. Conține, de asemenea, zinc - ideal pentru a echilibra flora pielii și ceramide, pentru a restabili bariera cutanată. Aloe Vera cu proprietăți calmante și gălbenele cu proprietăți antioxidante pentru a neutraliza radicalii liberi.

**Mod de utilizare:**

Agitați flaconul înainte de folosire. Aplicați produsul, prin pulverizare, pe suprafețele dorite. Nu necesită clătire. Zone localizate sau generalizate. Potrivit pentru zonele greu accesibile, cum ar fi spațiile interdigitale. Frecvența aplicării trebuie să fie stabilită pentru fiecare caz în parte.



## DOUXO S3 Șampon & Spumă fără clătire pentru câini și pisici

**DOUXO S3**  
CARE

cu OPHYTRIUM

**Catifelează și  
hidratează  
pielea**



**Protejează bariera  
cutanată**  
Pentru utilizare zilnică

**DOUXO S3**  
CALM

cu OPHYTRIUM, în  
concentrație crescută

**Calmează  
pielea  
sensibilă**



**Reduce pruritul  
și iritația**

**DOUXO S3**  
PYO

cu OPHYTRIUM +  
clorhexidină 3%

**Igienizează  
Hidratează**



**Acțiune  
antibacteriană  
și antifungică**

**DOUXO S3**  
SEB

cu OPHYTRIUM  
+ Sebolliance

**Îndepărtează  
mirosurile**



**Seboreglator**  
Pentru piele grasă  
și descuamată



**FĂRĂ  
PARABENI**



**FĂRĂ  
COLORANȚI**



**FĂRĂ  
SĂPUN**



**NOU**

**Bazat pe  
tehnologie  
micelară**

Soluție de **curățare** a urechilor

- Putere mare curățare
- Acțiune calmantă imediată
- Protejează ecosistemul urechilor
- Posibilitatea asocierilor cu medicația otitelor



NOU

## DOUXO SPA® Spumă fără clătire



**RUTINA COMPLETĂ** PENTRU ÎNGRIJIREA DELICATĂ A  
PIELII ȘI A BLĂNII



bioveta

## BIODEXIN ȘAMPON 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%, Brilliant 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 acționeze 5-10 minute, după care spălați animalul cu apă până la îndepărtarea 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 blănii câinilor și pisicilor pentru a obține un efect de curățare, efect antiseptic și deodorant.





## ALAPTID

20 g



Unguent cosmetic, special conceput pentru îngrijirea leziunilor minore de pe piele și mucoase.

### Compoziție / 100 g:

Alaptidum - 1g

Bază de unguent: Polisorbat 60, alcool cetilstearyl, parafină lichidă, propilen glicol, metilparaben, propilparaben, apă pentru preparate injectabile.

### Caracteristici:

Alaptida (dipeptida spirociclică preparată sintetic) are efecte regenerative excepționale, accelerează procesul de epitelizare și vindecare a rănilor superficiale.

### Utilizare:

Produsul poate fi utilizat la toate animalele cu sânge cald pentru tratarea leziunilor minore ale pielii, arsurilor, degerăturilor, escarelor, etc.

Aplicare externă.

Se aplică pe piele într-un strat de 2-3 mm pe zona inflamată sau se poate bandaja ușor și lăsa să acționeze pentru a grăbi vindecarea rănii.

În cazul în care nu se poate utiliza un bandaj, unguentul se aplică de două ori pe zi.

Perioada de administrare depinde de întinderea zonei afectate.

Durata obișnuită a aplicării este de 3-10 zile, chiar mai mult în cazurile cronice.

## ARTHRO GEL

100 ml



### Compoziție:

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

### Administrare:

Aplicați de 1 - 2 ori pe zi.

### Indicații:

- deteriorarea articulațiilor (pauze fibrilare, echimoze, entorse, etc.)
- tratamentul adjuvant pentru inflamație articulară
- în sporturi competitive și la animale sportive pentru susținerea țesuturilor conjunctive



## 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 infecțiile 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, ulcerații
- reduce dermatitele și alergiile la câini



## 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:**

- răni și diverse afecțiuni cutanate
- tăieturi, zgârieturi, arsuri
- vindecarea rănilor postoperatorii
- tratarea laminitei, abceselor
- tratarea scabiei, furunculilor, herpesurilor





## CARBODOTE PRIME & REPEAT



O REVOLUȚIE ÎN MANAGEMENTUL INTOXICAȚIILOR

### PASUL 1 Prime

# 1



CARBODOTE PRIME trebuie utilizat ca primă intenție și se administrează o singură dată. Un punct (●) corespunde la 7,8 g de produs.

- Gel unic, 2 în 1 cu cărbune activat plus un cathartic
- Accelerează decontaminarea gastrointestinală a toxinelor

Compoziție: Carbodote® Prime: cărbune activat (30%), glicerină, sulfat de sodiu (6,25%)

### PASUL 2 Repeat

# 2



CARBODOTE REPEAT trebuie administrat la fiecare 4-6 ore, timp de 24-48 de ore, atunci când este necesar. Un punct corespunde (●) la 7,2 g de produs.

- Gel pur de cărbune activat
- Se utilizează atunci când este necesară administrarea repetată

Compoziție: Carbodote® Repeat: Cărbune activat (30%), glicerină



## ADMINISTRARE CARBODOTE

**Carbodote®  
Prime**

Administrați cantitatea de produs din seringă dozatoare „dial & dispense”, conform tabelului de mai jos:

CARBODOTE PRIME se utilizează ca primă intenție și se administrează o singură dată. Un punct (●) corespunde la 7,8 g de produs.

**Carbodote®  
Repeat**

CARBODOTE REPEAT se administrează la fiecare 4-6 ore, timp de 24-48 de ore, atunci când este necesar. Un punct corespunde (●) la 7,2 g de produs.

Greutatea animalului (kg)	Prime	Repeat
≤ 2	1 ●	1 ●
2.1 - 4	2 ●●	2 ●●
4.1 - 6	3 ●●●	3 ●●●
6.1 - 8	4 ●●●●	4 ●●●●
8.1 - 10	5 ●●●●●	5 ●●●●●
10.1 - 12	6 ●●●●●●	6 ●●●●●●
12.1 - 14	7 ●●●●●●●	7 ●●●●●●●
14.1 - 16	8 ●●●●●●●●	8 ●●●●●●●●
16.1 - 18	9 ●●●●●●●●●	9 ●●●●●●●●●
18.1 - 20	10 ●●●●●●●●●●	10 ●●●●●●●●●●





## CARBODOTE Liquid 100 ml



Suspensie orală pe bază de cărbune activ, care se utilizează în caz de ingestie de substanțe nedorite și, de asemenea, în caz de tulburări intestinale.

**Compoziție:** Cărbune (24 %), glicerină.

- Cărbune activ simplu gata de utilizat
- Soluție omogenă stabilă (agitare rapidă)
- Sticle mici și ușor de utilizat, 100 ml
- 1 flacon la 20 kg (5 ml/kg)
- Poate fi administrat prin tuburi gastrice/nasogastrice
- Indicat în situații în care este preferabilă o alternativă la formula sub formă de gel

## EMEDOG

1 mg/ml soluție injectabilă pentru câini



**Compoziție:**

Fiecare ml de soluție conține:

Apomorfina 1,0 mg

(echivalent cu 1,17 mg de clorhidrat de apomorfina hemihidrat)

Metabisulfita de sodiu (E223) 1,0 mg

**Specii țintă:**

Câini

**Indicații de utilizare:**

Introducerea emezei

**Dozaj și mod de administrare:**

Numai pentru utilizare pe cale subcutanată.

O singură injecție de apomorfina la doza de 0.1 mg/kg greutate corporală (echivalent cu 1 fiolă de 1 ml/10 kg)





**MONGE**  
La famiglia italiana del pet food

**VetSolution** — DIETE VETERINARE

**BWild**  
FEED THE INSTINCT  
LOW GRAIN GRAIN FREE

ULTRA PREMIUM

**Monge**  
Natural Superpremium

SUPER PREMIUM

HIGH PREMIUM QUALITY  
**Gemon**

HIGH PREMIUM

**ARTŪ**

STANDARD ECONOMY



**GAMA COMPLETĂ**  
de hrană pentru animale



## Monge<sup>®</sup> VetSolution

Soluții nutriționale specializate, special adaptate pentru a susține sănătatea și vitalitatea animalelor de companie cu nevoi speciale.



## HIGH PREMIUM QUALITY Gemon<sup>®</sup>

Hrană Premium completă pentru câini și pisici



Ingrediente de calitate superioară, special selectate pentru a satisface nevoile nutriționale ale animalelor.



Hrană special adaptată pentru toate vârstele și condițiile de viață ale animalelor.



Fără coloranți și conservanți artificiali.





## GALASTOP

SOLUȚIA EFICIENTĂ PENTRU PROBLEMELE CAUZATE DE GESTAȚIA FALSĂ ȘI LACTAȚIA NERVOASĂ LA CĂȚELE



### Indicații:

Tratamentul gestației false la cățele, suprimarea lactației la cățele și suprimarea lactației la pisici.

**Substanță activă:** 50 µg cabergolină / ml

**Specii țintă:** Cățele și pisici

### Administrare:

Doza recomandată, atât la cățele cât și la pisici este de 0,1 ml GALASTOP/kg greutate corporală (echivalent a 5 µg cabergolină/kg greutate vie) o dată pe zi timp de 4-6 zile consecutive în funcție de starea clinică a animalului.

**Calea de administrare:** pe cale orală ca atare sau amestecată în mâncare. Soluția poate fi administrată cu pipeta sau cu seringă dozatoare.

## KLISTIER 130 ml

cp-pharma®



### Compoziție:

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

### Administrare:

Câini de talie mare ½ - 1 flacon, câini de talie mică ¼ - ½ flacon.

### Indicații:

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

cp-pharma®

## UROCID PASTĂ 100 g

### Compoziție:

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

### Administrare:

Pisică: 1/2 - 1 linguriță/pisică, de 2 ori pe zi  
Câine: 1 - 3 lingurițe/câine, de 2 ori pe zi  
A se administra odată cu hrana sau după masă.



### Indicații:

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



# BisLac Pet

Înlocuitor de lapte  
pentru  
căței și pisoi



## Este recomandat:

- Pentru hrănirea puilor din prima zi de viață.
- Pentru femelele gestante sau aflate în perioada de gestație.
- În caz de lapte matern insuficient.
- În timpul fazei de tranziție către hrana solidă.
- Pentru hrănirea câinilor și pisicilor senioare cu o stare generală slăbită.

### Ghid de hrănire 1-4 săptămâni

Vârsta (săptămâni)	Numărul de mese/zi	Planul de hrănire (ml)			
		Pisici	Căței de talie mică	Căței de talie medie	Căței de talie mare
1	8	2-5	10-20	20-30	25-40
2	6	5-10	30	50	70
3	5	10-15	50	70	110
4	4	10-15	60	80	120



Conținut optim de lactoză,  
digestibilitate crescută



Conținut echilibrat de  
vitamine și oligoelemente



Conținut bogat în  
DHA și taurină



Fără amidon,  
structură apropiată  
de laptele matern

## Comfort zone

Soluția ideală non-medicamentoasă pentru  
reducerea comportamentelor nedorite



## CONCENTRAȚIE MARE DE FEROMONI UNIC ÎN ROMÂNIA - SINGURA ZGARDĂ CU FEROMONI PENTRU PISICI



Difuzor cu feromoni  
Comfort Zone



Zgardă cu feromoni  
Comfort Zone

Comfort Zone oferă pisicilor un sentiment de  
siguranță, fericire și relaxare.

Vaporii eliberați imită **feromonii naturali** ai pisicii  
semnalizând că zona este **familiară și sigură**.

### Compoziție:

Hidrocarburi izoparafinice 85%

Analog de feromon felin 5%

Alte ingrediente 10%

### Recomandat pentru:

- ✓ Calmarea generală în diferite situații de stres (78%)
- ✓ Acomodarea cu animale de companie noi (75%)
- ✓ Adaptarea la o casă nouă (71%)

### Zone de utilizat:

- ✓ În sala de așteptare a cabinetelor / clinicilor veterinare
- ✓ În sala de consultații / tratament
- ✓ La domiciliu



## FLUOXEVET

DP | DÔMES PHARMA

**Pentru câini mai echilibrați, mai liniștiți, mai fericiți.**

Un aliat eficient în gestionarea tulburărilor de comportament asociate anxietății de separare la câini, manifestate prin comportamente distructive sau inadecvate.

**Substanță activă:** Fluoxetină

Adminstrare pe cale orală, în doză zilnică unică de 1-2 mg/kg greutate corporală, cu sau fără alimente.



### FORMULĂ PALATABILĂ

- Fluoxevet® are un profil de aromă special formulat, cu aromatizant de vită și agent de mascare a gustului amar,



### UȘOR DE UTILIZAT

- Comprimetele pot fi divizate în 2 sau 4 părți egale, pentru a asigura dozarea corectă.



### TRATAMENT EFICIENT ȘI ACCESIBIL

- Înțelegem că tratamentul pe termen lung poate reprezenta o povară pentru îngrijitorii animalelor, mai ales în cazul tulburărilor de separare.
- Costul rezonabil contribuie la creșterea complianței și la reducerea abandonului terapeutic - permițând

### Recomandare de administrare:



## LITTER KING

**AȘTERNUT ECOLOGIC PENTRU PISICI**  
Formulă hipoalergenică



STANDARD



PELET

Green Line



- Așternut PREMIUM sub formă de granule pentru pisici, realizat din fibre 100 % naturale din lemn de molid pur.
- Menține mirosul proaspăt în literă datorită parfumului natural de molid.





### CARNET DE SĂNĂTATE ÎNSERAT



### PAȘAPORT PENTRU ANIMALE ÎNSERAT



### CITITOR MICROCIP

Frecvența	134.2KHZ
Distanța de citire	13 cm
Dimensiuni	122*60*19 mm
Timp de încărcare	4-5 ore
Autonomie	5 h (3000 citiri)
Tip citire	EMID, FDX-B

### MICROCIP CU APLICATOR



#### APLICAȚII:

CROTALII BOVINE



CROTALII SUINE



INEL CIP PORUMBEI



MICROCIP





## STETOSCOP SIMPLU ȘI DUBLU

Stetoscopul simplu este prevăzut cu un 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.



## REFRACTOMETRU URINĂ ȘI PROTEINĂ MEDX



- ✓ Măsoară rapid și precis nivelul de concentrație al urinei
- ✓ Permite măsurarea greutatei specifice a urinei, a proteinelor serice și a indicelui de refracție.
- ✓ Structură din aluminiu, conferind greutate redusă, dimensiuni mici și portabilitate.
- ✓ Oferă un câmp vizual mai larg, facilitând o citire mai precisă și mai clară a rezultatelor.

### Specificații:

Scala S.P. (concentrație proteine): 0-12 g/ml Div: 0.2 g/ml Precizie:  $\pm 0.2$  g/ml

Scala ND (indice de refracție): 1.330 RI – 1.360 RI Div: 0.0005 RI Precizie:  $\pm 0.0005$  RI

Scala UG (greutate specifică): 1.000-1.050 sg Div: 0.002 sg Precizie:  $\pm 0.002$  sg

Dimensiune (mm): 26 x 40 x 170





## OTOSCOP DIGITAL IO1 VET

Otoscop veterinar multifuncțional cu Wifi

### Specificații tehnice:

Dimensiuni 90 x 40 x 175 mm

Afișaj 1,5" TFT-LCD color

Rezoluție Full HD

Tip focalizare fixă

Sursă de lumină LED alb cu luminozitate ridicată

Format fișier JPEG, Mp4

Interfață USB/Type C

Memorie Card Micro SD 32G

WIFI Standard 802.11

Putere Baterie reîncărcabilă cu litiu Bulit-in

3.7V/2600mAh/6 ore de funcționare



Urechi



Nas



Dinți



Piele

Modul Wifi se conectează la Windows

Ieșirea video permite afișarea sincronizată a imaginilor și clipurilor video pe un PC extern sau pe un laptop, îmbunătățind comunicarea dintre medicul veterinar și proprietarul animalului de companie.





## QuickBis

Teste pentru diagnostic veterinar



REZULTAT  
RAPID



UȘURINȚĂ  
ÎN INTERPRETAREA  
REZULTATELOR



ACURATEȚE  
CRESCUTĂ



DEPOZITARE  
LA TEMPERATURA CAMEREI  
(4-30 °C)

Teste pentru diagnostic simplu:

Test QuickBis	Probă
Gestație canină Test Rapid Relaxin	Ser sau plasmă
Distemper Virus Test Rapid CDV Ag	Secreții (oculare, nazale, rectale) / Ser sau plasmă
Parvovirus Antigen Test Rapid CPV Ag	Fecale sau vomă
Panleucopenia felină Test Rapid FPV Ag	Fecale sau vomă
Dirofilaria Immitis Test Rapid CHW Ag	Ser, plasmă sau sânge
Toxoplasma IgG/IgM Test Rapid (TOXO Ag)	Ser sau plasmă
Giardia Test Rapid Giardia Ag	Fecale sau vomă
Brucella canină Test rapid C.Brucella Ac	Ser, plasmă sau sânge
Coronavirus Felin Test Rapid FCoV Ag	Fecale
Coronavirus Felin Test Rapid FCoV Ac	Ser, plasmă sau sânge
Babesia Gibsoni Test Rapid B.G. Ac	Ser, plasmă sau sânge
Leishmania canis Test Rapid LSH Ac	Ser sau plasmă

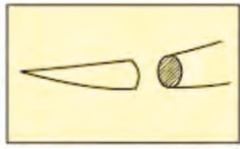
Teste pentru diagnostic combinat:

Test QuickBis	Probă
Parvovirus, Coronavirus, Giardia	Fecale sau vomă
Test Rapid CPV+CCV+GIA Ag	
Virusul imunodeficienței feline + virusul leucemiei feline	Ser, plasmă sau sânge
Test Rapid Combo FIV Ac/FelV Ag Ehrlichia-Lyme-Anaplasma-Dirofilaria	Ser sau plasmă
Test Combo EHR-LYM-ANA-CHW Ac	
Test Combo felin FPV/FCOV /GIARDIA Ag	Fecale sau vomă

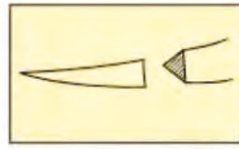


## ACE ȘI FIRE DE SUTURĂ

### Identificarea acelor și montare

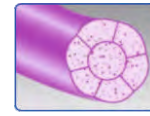


Corp rotund



Tăiere curbă

### Forma acului



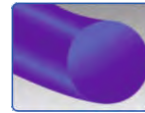
Fir acid poliglicolic, polifilament



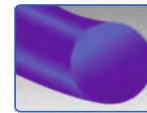
Fir catgut cromatic



Fir mătase chirurgicală



Fir nailon



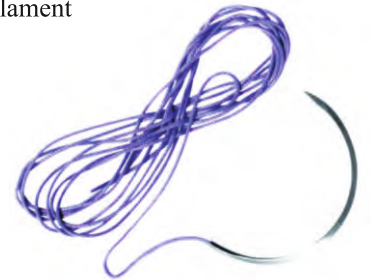
Polipropilenă Monofilament

### Absorbabile

Fir acid poliglicolic, polifilament  
 Fir catgut cromatic  
 Fir polidioxanonă

### Neabsorbabile

Fir mătase chirurgicală  
 Fir nailon



### Fir polidioxanonă cu ac atraumatic (monofilament)

Fir de sutură fabricat din poliesterul polidioxanonă, resorbabil, sintetic, monofilament. Firul este acoperit cu polimer de polidioxanonă pentru a fi non antigenic, apirogen, extrem de moale și pentru a realiza 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: 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
- Absența capilarității
- Înnodare excelentă

#### Indicații:

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



### 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: 1/2
- Tip ac: Secțiune rotundă (ac rotund) 45 mm, 40 mm, 35 mm, 30 mm, 25 mm
- 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 o sutură resorbabilă, nu trebuie utilizată în situațiile în care este necesar un suport prelungit la nivelul plăgii.



## ACE PREMIUM

Tehnologie avansată de fabricație din oțel german 300 PLUS

**Atramat**  
Innovation Through Experience



- **Rezistență ridicată**
- **Pătrundere ușoară prin țesut**
- **Control precis**
- **Traumă minimă a țesutului**

**Ace pentru cele mai complexe intervenții chirurgicale de specialitate:**

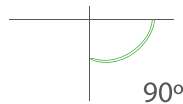
- Chirurgie cardiovasculară
- Chirurgie oculară
- Chirurgie plastică, estetică și reconstructivă

Ace din silicon, cu o combinație excelentă de:

- Curburi
- Lungimi ale acului
- Vârfuri ale acului

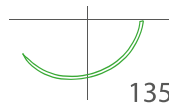
### Curburi

*Curbură 1/4*



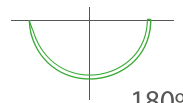
90°

*Curbură 3/8*



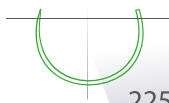
135°

*Curbură 1/2*



180°

*Curbură 5/8*

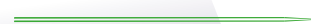


225°

*Ac J*



*Drept*



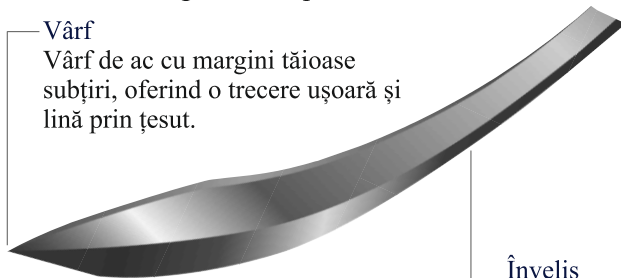
### Produse exclusive Atramat®

#### Ace Atraglide®

Special concepute pentru cele mai complexe intervenții chirurgicale de specialitate

**Vârf**

Vârf de ac cu margini tăioase subțiri, oferind o trecere ușoară și lină prin țesut.



**Geometrie**

Asigură o pătrundere mai mare și o traiectorie controlată

**Înveliș**

Permite o trecere mai lină prin țesut, cu rupere minimă și reducerea semnificativă a daunelor tisulare.



Vârf





## Fire de sutură Atramat®

- **Rezistență mare la rupere și tracțiune**
- **Reacție tisulară minimă**
- **Fixare excelentă a nodurilor**



Atramat® controlează întregul proces de fabricare a firelor sale, de la nivel molecular până la produsul finit. Folosind cele mai avansate tehnologii și cei mai experimentați specialiști, firele Atramat® au o calitate superioară și sunt disponibile atât în varianta de fir resorbabil, cât și neresorbabil.

### FIRE MONOFILAMENT

- „Memorie” redusă datorită sistemului inovativ de fabricație.
- Efect minim de „tăiere” datorită flexibilității firului, protejând complet țesutul.
- Reacție tisulară minimă.
- Fixare excelentă a nodurilor.
- Alunecare netedă și atraumatică prin țesut.
- Rezistență mare la rupere și tracțiune.
- Rezistență mare la întindere.
- Hidroliză predictibilă (pentru fire resorbabile).
- Suprafață sterilă garantată.

### FIRE MULTIFILAMENT

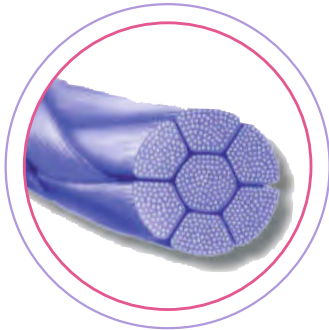
- Efectul de „aspect zimțat” este redus datorită flexibilității firului, protejând complet țesutul.
- Performanță excelentă la realizarea nodurilor.
- Rezistență mare la rupere și tracțiune.
- Reacție tisulară minimă.
- Hidroliză predictibilă (pentru fire absorbabile).
- Suprafață sterilă garantată.



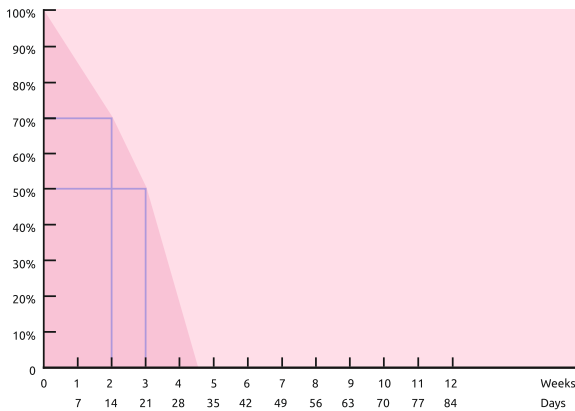
## FIRE DE SUTURĂ CHIRURGICALE



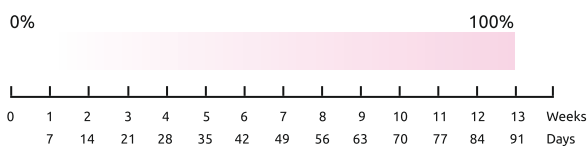
Tip	Multifilament împletit și acoperit
Compoziție	Acid poliglicolic
Acoperire:	Policaprolactonă și stearat de calciu (1%)
Culoare:	Violet
Reacție tisulară:	Minimă
Absorbție:	Acțiunea hidrolitică prin care materialul este descompus duce la absorbție completă în aproximativ 60–90 de zile. Aproximativ 50% din rezistența la tracțiune se păstrează după



### Rezistență la tracțiune



### Absorbția



**SURGICRYL®**  
PGA  
POLYGLYCOLIC ACID

### ÎN CASETĂ

Metric	USP	Lungimea
1.5	4/0	15 m
2	3/0	15 m
2	3/0	25 m
3	2/0	15 m
3	2/0	25 m
3	2/0	50 m
3.5	0	15 m
3.5	0	25 m
3.5	0	50 m
4	1	15 m
4	1	25 m
4	1	50 m
5	2	15 m
5	2	25 m
5	2	50 m
5	2	100 m
6	3&4	15 m
6	3&4	25 m
6	3&4	50 m
6	3&4	100 m
7	5	15 m
7	5	25 m
7	5	50 m
8	6	15 m
8	6	25 m
8	6	50 m

**SURGICRYL® Plus**  
PGA  
POLYGLYCOLIC ACID

### ÎN CASETĂ cu lichid

Metric	USP	Lungimea
1.5	4/0	15 m
2	3/0	15 m
2	3/0	25 m
3	2/0	15 m
3	2/0	25 m
3	2/0	50 m
3.5	0	15 m
3.5	0	25 m
3.5	0	50 m
4	1	15 m
4	1	25 m
4	1	50 m
5	2	15 m
5	2	25 m
5	2	50 m
5	2	100 m
6	3&4	15 m
6	3&4	25 m
6	3&4	50 m
6	3&4	100 m
7	5	15 m
7	5	25 m
7	5	50 m
8	6	15 m
8	6	25 m
8	6	50 m



## CATETERE URINARE PENTRU CÂINI ȘI PISICI



### COMPOZIȚIE:

**CATETER PENTRU CÂINI** – Fabricat din polipropilenă biocompatibilă, oferind rigiditatea optimă necesară

**CATETER PENTRU PISICI** – Realizat din polietilenă de joasă densitate, cu stilet de introducere din sârmă; special conceput pentru a fi moale și flexibil

**CONECTOR CATETER** – Tip Luer lock, pentru conectarea la o seringă sau la o pungă de colectare a urinei



### CATETER PISICI

12 buc. / cutie

1.00 mm x 13 cm	3 FG*
1.30 mm x 13 cm	4 FG*
1.00 mm x 13 cm with Stylet	3 FG*
1.30 mm x 13 cm with Stylet	4 FG*



### CATETER CÂINI

12 buc. / cutie

1.30 mm x 50 cm	4 FG*
2.00 mm x 50 cm	6 FG*
2.60 mm x 50 cm	8 FG*
3.30 mm x 50 cm	10 FG*

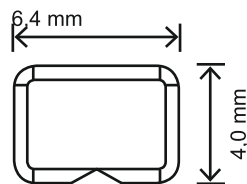
\* Coduri de culoare -

3FG = roz, 4FG = alb, 6FG = galben, 8FG = portocaliu, 10FG = roșu

### CAPSATOR DISPOZITIV DE APLICAT AGRAFE DE SUTURĂ



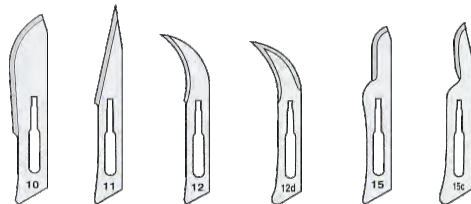
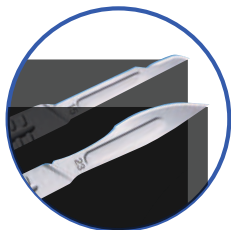
Dimensiunea capsei



### DECAPSATOR AGRAFE DE SUTURĂ

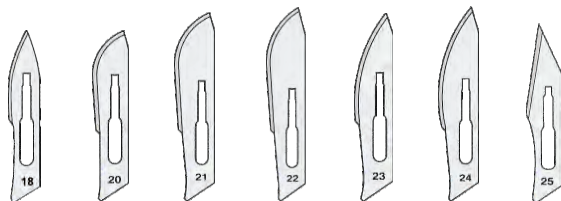


### LAME BISTURIU SMI



Pentru mânerul nr. 3

N° 10 N° 11 N° 12 N° 12d N° 15 N° 15c



Pentru mânerul nr. 4

N° 18 N° 20 N° 21 N° 22 N° 23 N° 24 N° 25

### MÂNER BISTURIU INOX SMI

Nr. 3 / Nr. 4



### BANDAJ AUTOADEZIV / AUTOADEZIV CU GUST AMAR



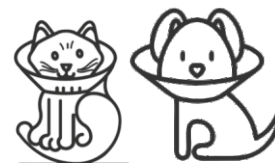
2.5 cm - 4.5 m  
5 cm - 4.5 m  
7.5 cm - 4.5 m  
10 cm - 4.5 m  
15 cm - 4.5 m



## COLIERE ELISABETANE

MEDX

Coliere flexibile pentru animale de companie, realizate din material rezistent, pe bază de polietilenă, utilizate pentru a împiedica animalul să ajungă la rănila 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 adecvată: 24 - 28 cm; Adâncime:  
12.5 cm; Grosime: 0.06 cm  
(pisici peste 10 kg, Pomeranian, Shih Tzu)

• **Colier Elisabetan 15 cm**

Circumferința gâtului adecvată: 26 - 31 cm; Adâncime:  
15 cm; Grosime: 0.08 cm  
(Schnauzer)

• **Colier Elisabetan 20 cm**

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

• **Colier Elisabetan 25 cm**

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

• **Colier Elisabetan 30 cm**

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

• **Colier Elisabetan 35 cm**

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

• **Colier Elisabetan 40 cm**

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





## HSW SERINGĂ PLEXIGLAS - TU FLEX-MASTER®

Volum: 10 ml LL, 20 ml LL; 50 ml LL



VERSIUNEA A: pentru dozare ușoară

Seringă ajustabilă hipodermică din plastic TPX  
Dozare ușoară  
Duza Luer Lock metalică, interschimbabilă  
Autoclavabilă (se sterilizează la 134°)  
Ambalat individual

## SERINGI CU AC

VOLUM	BUC/CUTIE
1 ML CU AC 21 G (3 CP)	100
10 ML CU AC 21 G (2 CP)	100
10 ML CU AC 21 G (3 CP)	100
2 ML CU AC 18 G (2 CP)	100
2 ML CU AC 18 G (3 CP)	100
20 ML CU AC 21 G (2 CP)	80
20 ML CU AC 21 G (3 CP)	100
20 ML CU AC 21 G (3 CP)	50
5 ML CU AC 22 G (2 CP)	100
5 ML CU AC 22 G (3 CP)	100
50-60 ML CU AC 18 G (3 CP)	25



SERINGĂ UF FĂRĂ AC 100 ML ( 3 CP)



## TUB ENDOTRAHEAL CU BALON, CU CONECTOR



- Fabricat din PVC de uz medical
- Material flexibil
- Volum mare, manșeta de presiune scăzută menține o etanșare bună
- Model tip Murphy
- Linie radioopacă pe întreaga lungime a tubului

Mărimi: 2.5 mm, 3.0 mm, 3.5 mm, 4.0 mm, 4.5 mm, 5.0 mm, 5.5 mm, 6.0 mm, 6.5 mm, 7.0 mm, 7.5 mm, 8.0 mm, 8.5 mm, 9.0 mm, 9.5 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm.



## PERFUZOR

Trusă pentru perfuzie cu membrană hidrofobă pentru umplerea fără aer a trusei și fără pierdere de substanță, cu filtru hidrofил pentru oprirea automată după golirea flaconului.

### Caracteristici:

- lungime 180 cm;
- rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar); tub 3mm x 4,1 mm;
- canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii;
- dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μm și căpăcel de protecție;
- cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături ~1 ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofил pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului;
- filtru de 15 μm în camera de picurare;
- conexiunea la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofobă ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță;
- fără LATEX



## PERFUZOR Y- AC PLASTIC- LUER LOCK

Pentru administrarea soluțiilor perfuzabile.

Tub de plastic din PVC nontoxic cu o lungime de minim 155cm, la care se adaugă 25cm ai tubului perfuzorului.

Luer-lock pentru securizarea procedurii, împotriva deconectării accidentale.

14 G

16 G

17 G

18 G



20 G

22 G

24 G

26 G



## BRANULE CU VALVĂ

## COMPRESSE TIFON

COMPRESSE 10/10 CM 100 BUC /PACHET  
COMPRESSE 5/5 CM 100 BUC/PACHET  
COMPRESSE STERILE 10/8 HELP



## BANDAJ ELASTIC AUTOADEZIV

Dimensiuni: 4.5 m lungime, 10 cm lățime.  
Culori disponibile: albastru.  
Ambalare: 12 role/cutie.





VIZITEAZĂ SITE-UL BISTRI-VET

[www.bistrivet.ro](http://www.bistrivet.ro)

