

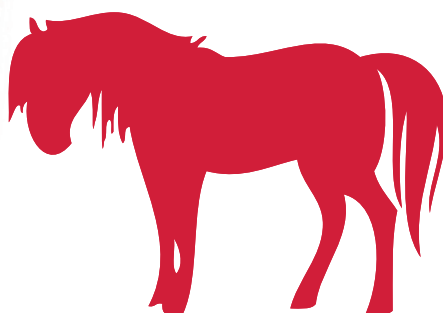


VetNova

www.vetnova.pl



SKRÓCONY KATALOG PRODUKTÓW WETERYNARYJNYCH dla zwierząt z problemami zdrowotnymi



Pełne informacje
o każdym z produktów
w formie kart produktowych
znajdziecie Państwo
na naszej stronie
www.vetnova.pl

ŚRODKI DO PIELĘGNACJI USZU

str.4 Abelia GlycoZoo

str.4 Abelia Zn-Otic

str.5 Abelia TrisEDTA

1

ŚRODKI DO PIELĘGNACJI JAMY USTNEJ

str.6 Clunia Clinical ZnA gel

str.6 Clunia Maintenance Zn gel

2

HERPESWIRUS KOTÓW FHV

str.7 Alysia

str.7 ViraMax

3

PIELĘGNACJA WŁOSÓW I SKÓRY

str.8 Cutania Chews

str.8 Cutania Hair Control Total Care

4

CHOROBY PRZEWODU

POKARMOWEGO I WĄTROBY

str.9 Adiva Entero

str.9 Adiva Hepatic

5

SUPLEMENTY DIETY STOSOWANE W CHOROBYCH NEREK

Dialix UT str.10

Dialix B str.10

Dialix Lespedeza str.11

Dialix Oxalate str.11

6

VetN

Nova

7

SUPLEMENTY NA STAWY

Multiva Motion [str.12](#)

SUPLEMENTY DIETY NA KULE WŁOSOWE

8

Multiva Hairball [str.12](#)

SUPLEMENTY DIETY O DZIAŁANIU USPAKAJAJĄCYM

9

Multiva Calming (M & LD) [str.13](#)

10

SUPLEMENTY DIETY DLA ZWIERZĄT AKTYWNYCH

Multiva Active [str.13](#)

11

PREPARATY DLA ZWIERZĄT ANEMICZNYCH

Red Cell Care [str.14](#)

12

PREPARATY NEUROLOGICZNE

Conecta [str.14](#)

ZASTOSOWANIE - LEGENDA SYMBOLI



Wyłącznie dla psów



Dla koni



Dla królików



Dla fretek



Wyłącznie dla kotów



Dla psów i kotów



Dla innych zwierząt egzotycznych

ABELIA® GlycoZoo®

Przeznaczenie:



Skład:

Kwas borny 2 %

Kwas glikolowy 2 %

Ceramidy



○ Właściwości

Działanie przeciwbakteryjne Złuszcza i usuwa zrogowaciałe warstwy naskórka. Działanie ściągające, rozpuszcza woskowinę, keratolityczne, lipolityczne, regeneracyjne, gojące. Bezpieczny w przypadku perforacji błony bębenkowej.

○ Zastosowanie

Leczenie zapalenia ucha Malassezia i wywołane przez Staphylococcus, Pseudomonas, grzyby oraz zapobieganie nawrotom. Zapalenie ucha z zaburzeniami rogowacenia, zaburzeniami łojotokowymi/lub keratynizującymi. Osuszanie kanału słuchowego. Cuchnące uszy. Wzmacnia działanie antybiotyków.

○ Opakowania

118 ml

ABELIA® Zn-Otic®

Przeznaczenie:



Skład:

Glukonian cynku 1 %

Kwas borowy 1 %

L-lizyna 1 %

Tauryna 0,5 %



○ Właściwości

Działanie przeciwbakteryjne osuszające, gojące, uspokajające, przeciwzapalne regeneracyjne. Bezpieczny w przypadku perforacji błony bębenkowej.

○ Zastosowanie

Leczenie zapalenia ucha Malassezia i wywołanych przez Staphylococcus, Pseudomonas, grzyby. Zapalenie ucha z zaburzeniami rogowacenia i łojotokiem. Adiuwant do leczenia antybiotykami, lekami przeciwgrzybiczymi i sterydami. Do uszu z perforowaną błoną bębenkową. Osuszanie kanału słuchowego. Cuchnące uszy.

○ Opakowania

59 ml

ABELIA® TrisEDTA®

Przeznaczenie:



Skład:

Trometamina 0,60 %
Trometamina HCL 0,35 %
EDTA 0,12 %
Alkohol benzylowy 0,30 %



○ Właściwości

Działanie przeciwbakteryjne o szerokim spektrum. Działanie synergistyczne z antybiotykami nawet inaktywowanych w środowisku kwaśnym. Bezpieczny w przypadku perforacji błony bębenkowej.

○ Zastosowanie

Zapalenie ucha spowodowane bakteriami Gram ujemnymi (Pseudomonas i Proteus) i Gram dodatnimi (Streptococcus i Staphylococcus). Wzmocnienie działania antybiotyków głównie aminoglikozydów i chinolony. Przewlekłe zapalenie ucha środkowego. Do uszu z perforowaną błoną bębenkową.

○ Opakowania

118 ml



CLUNIA® Maintenance Zn gel®

Przeznaczenie:



Skład:

Glikonian cynku 1,5 %

Tauryna 0,5 %



○ Właściwości

Ochrona przed tworzeniem płytki nazębnej, kamienia nazębnego, zapaleniem dziąseł i jamy ustnej i halitozy. Gojenie uszkodzonych lub owrzodzonych dziąseł. Neutralizuje nieświeży oddech.

○ Zastosowanie

Choroby przyzębia, zapalenie dziąseł, infekcje po czyszczeniu zębów, Pooperacyjna higiena jamy ustnej i szczęk. Wrzody i ropnie w jamie ustnej. Leczenie halitozy.

○ Opakowania

59 ml

CLUNIA® Clinical Zn-A gel®

Przeznaczenie:



Skład:

Glukonian cynku 2 %

Kwas askorbinowy 1,6 %

Tauryna 1 %



○ Właściwości

Ochrona przed tworzeniem płytki nazębnej, kamienia nazębnego, zapaleniem dziąseł i jamy ustnej, halitozy. Gojenie uszkodzonych lub owrzodzonych dziąseł. Neutralizuje nieświeży oddech.

○ Zastosowanie

Choroby przyzębia, zapalenie dziąseł, infekcje po czyszczeniu zębów. Pooperacyjna higiena jamy ustnej i szczęk. Wrzody i ropnie w jamie ustnej. Leczenie halitozy.

○ Opakowania

118 ml

Alysia®

Skład:

L-lizyna



Przeznaczenie:



○ Właściwości

L-lizyna jest aminokwasem, który ma działanie konkurencyjne z arginina niezbędną do replikacji wirusa opryszczki. Hamuje zdolność do replikacji tego wirusa.

○ Zastosowanie

Zwalczanie Herpeswirusa FHV-1 w przewlekłej fazie choroby u dorosłych kotów.

Zapobieganie nawrotom choroby.

○ Opakowania

30 miękkich gryzaków

ViraMax®

Skład:

L-lizyna

DMG (dimetyloglicyna)



Przeznaczenie:



○ Właściwości

L-lizyna jest aminokwasem, który ma działanie konkurencyjne z arginina niezbędną do replikacji wirusa opryszczki. Hamuje zdolność do replikacji tego wirusa.

○ Zastosowanie

Zwalczanie Herpeswirusa FHV-1 w przewlekłej fazie choroby u młodych kotów.

Zapobieganie nawrotom choroby.

Wzmacnianie układu odpornościowego

○ Opakowania

120 miękkich gryzaków

Cutania® Chews®

Przeznaczenie:



Skład:

Perilla frutescens - ekstrakt

Vitis vinifera - ekstrakt

MSM, DMG

Kwas hialuronowy

L-metionina

Witaminy



○ Właściwości

Redukuje zapalenie i świąd skóry, stymuluje produkcję kolagenu i nawilżenie skóry, przyspiesza regenerację i gojenie skóry. Alternatywa dla terapii kortykosterydami.

○ Zastosowanie

Przeznaczony do stosowania w stanach zapalnych skóry pochodzenia alergicznego, wywołanych przez drobnoustroje i pasożyty. Łojotokowe zapalenie skóry. Stymulowanie rozwoju kolagenu i keratyny. Atopowe zapalenie skóry. Urazy skórne: leczenie pooperacyjne, oparzenia itp. Miejscowe zapalenie skóry: wyprysk wilgotny, pododermatitis, ziarniak lizawkowy itp.

○ Opakowania

60 gryzaków

Cutania® Hair Control Total Care®

Przeznaczenie:



Skład:

Biotyna, Cynk, L-cysteina, Omega 3, Omega 6.

Cynk, Olej z ogórecznika, Wosk pszczeli.

Witamina: A, B2, B3, B5, D3, E, EPA, DHA, GLA.



○ Właściwości

Suplement diety odżywiający włosy i skórę. Stymuluje produkcję keratyny i kolagenu. Zmniejsza stan zapalny skóry. Wspomaga regenerację, przyspiesza gojenie się ran, oparzeń i urazów.

○ Zastosowanie

Zapobieganie i leczenie nadmiernych zmian we włosach. Zapobieganie i leczenie złuszczenia się skóry. Terapia stanów zapalnych i chorób skóry -alergiczne zapalenie skóry i atopia, egzema atopowa. Zaburzenia gojenia się ran, oparzenia lub inne zmiany skórne.

○ Opakowania

120 ml

ADIVA® Entero®

Skład:
Smektyna



Przeznaczenie:



○ Właściwości

Działanie przeciwbiegunkowe – wiąże i neutralizuje toksyny, wirusy i bakterie w przewodzie pokarmowym, zmniejsza perystaltykę jelit. Sprzyja wchłanianiu wody i zapobiega odwodnieniu.

○ Zastosowanie

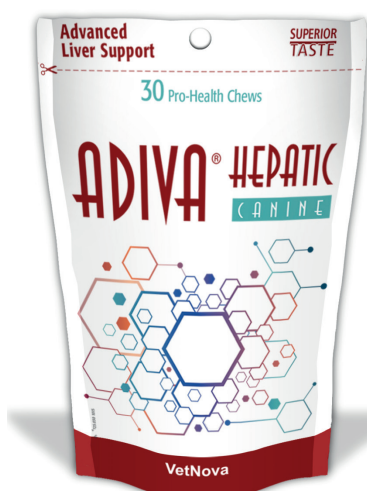
Zapalenie jelit, nadmierny wzrost bakterii jelitowych, endotoksemia. Działanie przeciwbiegunkowe – biegunka ostra i przewlekła. Zakażenia wirusowe (Parvovirus, Koronawirus) Owrzodzenie żołądka i jelit. Zapobieganie odwodnieniu.

○ Opakowania

28 gryzaków

ADIVA® Hepatic®

Skład:
Silybum marianum
Curcuma longa
Cynara scolymus
Enzymy wątrobowe
Witaminy



Przeznaczenie:



○ Właściwości

Detoksykacja i regeneracja tkanki wątrobowej. Wspiera produkcję glutationu. Wpływa na prawidłowe funkcjonowanie pęcherza żółciowego, produkcję i przepływ żółci. Silny przeciwutleniacz.

○ Zastosowanie

Wspomaganie czynności wątroby, sprzyjanie funkcji detoksykacji, przy jednoczesnej ochronie i wspieraniu regeneracji tkanki wątrobowej u zwierząt z ostrą i przewlekłą chorobą wątroby. Uzupełnienie diety pokarmowej stosowanej w chorobach wątroby.

○ Opakowania

30-60 gryzaków

DIALIX[®] UT[®]

Skład:

N-Acetil-Glukosamina
Vaccinium macrocarpon
Zea Mays



Przeznaczenie:



○ Właściwości

Działanie antybakteryjne, Przeciwzapalne, moczopędne.
Zakwaszanie moczu.
Neutralizuje amoniak.

○ Zastosowanie

Długotrwałe leczenie FLUTD. Rozpuszczanie kamieni struwitowych.
Zapobieganie powstawaniu struwitów. Zakażenia układu moczowego (leczenie i profilaktyka). Idiopatyczne zapalenie pęcherza moczowego (leczenie i profilaktyka).

○ Opakowania

30 gryzaków

DIALIX[®] B[®]

Skład:

Glicyna
Trifolium pratense



Przeznaczenie:



○ Właściwości

Wzmacnia napięcie mięśni pęcherza moczowego i jego zwieracza.
Poprawia opróżnianie pęcherza moczowego.

○ Zastosowanie

Nietrzymanie moczu (np. po sterylizacji lub w procesie starzenia, o podłożu neurologicznym lub stresowym).

○ Opakowania

60 gryzaków

DIALIX[®] Lespedeza[®]

Przeznaczenie:



Skład:

Lespedeza capitata

○ Właściwości

Wazodilatacja nerek i stymulacja mięszu nerkowego. Diuretyk - zmniejszenie mocznika we krwi, zwiększenie diurezy. Poprawa w stanach albuminurii i oligurii. Uzupełnienie diety.

○ Zastosowanie

Zmniejszenie stężenia mocznika we krwi u zwierząt z chorobą nerek z objawami związanymi z wysokim poziomem mocznika (zapalenie dróg moczowych, anoreksją). Zmniejszenie oligurii i albuminurii u zwierząt z przewlekłą chorobą nerek i wątroby - stymulacja diurezy u zwierząt z ERC - zwiększenie diurezy bez naruszania równowagi elektrolitowej.

○ Opakowania

60 gryzaków



DIALIX[®] Oxalate[®]

Przeznaczenie:



Skład:

Cytrynian potasu

Kwasy tłuszczowe:

- EPA i DHA

Vaccinium macrocarpon

Omega-3

Omega-6

○ Właściwości

Chelator wapnia.

Alkalizator moczu.

Działanie przeciwdrobnoustrojowe.

○ Zastosowanie

Rozpuszczanie kamieni: szczawianowych, moczanowych, cystynowych i fosforanowych. Zapobieganie powstawaniu szczawianu, moczanu, cystyny i fosforanu wapnia. Zwalczanie kwasicy metabolicznej (np. w przewlekłej chorobie nerek).

○ Opakowania

300 g



MULTIVA® Motion®

Przeznaczenie:



Skład:

Metylo-sulfonylo-metan



○ Właściwości

Działanie przeciwbólowe oraz przeciwzapalne. Zwiększa elastyczność stawów i poprawia mobilność. Naturalny składnik tkanki łącznej w stawach i więzadłach.

○ Zastosowanie

Zmniejszenie bólu i stanu zapalnego oraz poprawa mobilności u psów z umiarkowanym zużyciem stawów spowodowanym wiekiem, urazem lub intensywnym wysiłkiem fizycznym. Profilaktycznie u starszych psów. Dla psów poddawanych intensywnym wysiłkom fizycznym.

○ Opakowania

60 gryzaków

MULTIVA® Hairball®

Przeznaczenie:



Skład:

Biotyna
Lecytyna
Psyllium (Plantago ovata)
Vaccinum macrocarpon
Omega3
Omega6
Cynk



○ Właściwości

Wpływa na syntezę keratyny i kolagenu. Nawilża i uelastycznia skórę. Działanie przeczyszczające-ułatwiające wydalanie połkniętych włosów. Działanie zakwaszające mocz-zwiększa rozpuszczalność kamieni struwitowych.

○ Zastosowanie

Zapobieganie nadmiernemu wypadaniu włosów i eliminacja kul włosowych (trichobezoarów). Leczenie przewlekłych zaparć. Zapobieganie schorzeniom dolnych dróg moczowych (FLUTD, struwity i zakażenia dróg moczowych). Działanie przeciwzapalne i przeciwalergiczne.

○ Opakowania

45 gryzaków

MULTIVA® Calming®

Przeznaczenie:



Skład:

L-Teanina

Komplex uspokajający z białka siary

Witamina B1

Lecytyna



○ Właściwości

Działanie uspakajające. Redukuje stres, niepokój, nadpobudliwość i rozdrażnienie. Poprawa krążenia, optymalizacja funkcji mózgu.

○ Zastosowanie

U zwierząt z problemami lękowymi i/lub stresowymi związanymi z czynnikami środowiskowymi. Przed podróżą, wizytą u lekarza weterynarii, fryzjera. W okresie fajerwerków, burz/piorunów. Pobyt w hotelu dla zwierząt, hospitalizacja. Pozostawianie zwierzęcia w samotności. Jako terapia wspomagająca w leczeniu zaburzeń behawioralnych.

○ Opakowania

21 gryzaków

MULTIVA® Active®

Przeznaczenie:



Skład:

Metionina

Witaminy

Minerały

Omega-3

Omega-6

Enzymy trawienne

Tauryna – koty

Cystyna-koty



○ Właściwości

Zwiększa apetyt i aktywność. Wsparcie żywieniowe dla zwierząt po przebytych chorobach, w stresie. Wzmacnia układ odpornościowy. Zapobiega problemom dermatologicznym, słabemu trawieniu i utracie masy ciała.

○ Zastosowanie

Apatia, utrata apetytu i łaknienia. Choroby, rekonwalescencja, stres. Dla zwierząt o wysokiej aktywność fizycznej. Dla starszych zwierząt. Dla ciężarnych i karmiących suk i kotek. Choroby dermatologiczne. Słabe trawienie, koprofagia, wzdęcia. Niedobory pokarmowe związane z niewystarczającym spożyciem lub zwiększonymi potrzebami żywieniowymi.

○ Opakowania

45 gryzaków

RED CELL[®] Care[®]

Przeznaczenie:



Skład:

**Witaminy
Minerały**



○ Właściwości

Witaminy i mikroelementy niezbędne do syntezy hemoglobiny i czerwonych krwinek, niezbędne do rozwoju kości i mięśni oraz prawidłowej przemiany materii, wzmacniające układ odpornościowy.

○ Zastosowanie

Choroby anemiczne, urazy, zabiegi chirurgiczne. Niedokrwistość hemolityczna, związana z przewlekłymi chorobami zakaźnymi. Nowotwory. Zatrucia. Zaburzenia krzepliwości krwi. Rekonwalescencja. Słaby apetyt. Dla dawców krwi.

○ Opakowania

200 ml

CONNECTA[®]

Przeznaczenie:



Skład:

**Witaminy
Omega-3**



○ Właściwości

Działanie ochronne na układ nerwowy. Wspomaga rozwój mózgu u płodu i noworodka. Wspomaga aktywność starszych zwierząt. Zmniejsza bóle i stany zapalne stawów, ścięgien i mięśni.

○ Zastosowanie

Poprawa funkcjonowania centralnego i obwodowego układu nerwowego. Terapia wspomagająca w przypadku urazów rdzenia kręgowego. Zaburzenia neurologiczne i procesy degeneracyjne tkanki nerwowej. Dla suk i kotek w ciąży i karmiących. Dla starszych zwierząt.

○ Opakowania

135 ml

VetNova

10 LAT DOŚWIADCZENIA

VetNova jest marką stworzoną przez lekarzy weterynarii dla lekarzy weterynarii.

VetNova swe korzenie ma w Hiszpanii - została założona przez grupę lekarzy weterynarii, którzy dostrzegli, że na rynku brakuje wiarygodnych i skutecznych preparatów w leczeniu konkretnych schorzeń u zwierząt domowych.

Od początku misją firmy jest dostarczanie wysokiej jakości, innowacyjnych, efektywnych i bezpiecznych produktów w połączeniu z merytoryczną wiedzą, popartą dziesięcioleciem praktyki lekarskiej oraz wiedzy - wyniesionej zarówno z uniwersytetów, jak również praktycznego doświadczenia w prowadzeniu badań.

W VetNova „poprawianie świata” nie jest pustym frazesem - od początku istnienia firmy cały jej zespół pracuje zgodnie z zasadami jak największego poszanowania środowiska naturalnego - w tym kierunku są zaprojektowane wszystkie procesy w firmie, od produkcji po siłę sprzedaży. Co roku procent przychodów jest przeznaczany na cele charytatywne.

www.vetnova.pl



Oficjalnym dystrybutorem produktów VetNova w Polsce jest firma Zoo-Vet.

P.P.H.U. Zoo-Vet Sp. z o.o. powstała w 1997 roku - została założona przez doświadczonego lekarza weterynarii, prowadzącego praktykę lekarską przez wiele lat.

Obecnie Zoo-Vet jest oficjalnym i wyłącznym przedstawicielem oraz dystrybutorem specjalistycznych marek w dziedzinie leczenia oraz żywienia zwierząt TROVET oraz VetNova.

MASZ PYTANIA? NAPISZ DO NAS:
KONTAKT@VETNOVA.PL

LUB ZADZWOŃ:
+48 501 756 369



VetNova
www.vetnova.pl

Oficjalny dystrybutor
marki **VetNova** w Polsce:

ZooVet Sp z o.o.
05-825 Grodzisk Maz.
ul. Cicha 6