



Lekarz weterynarii radzi

# Poradnik dla opiekunów psów i kotów



 **Biowet**  
PUŁAWY

- kontrolowana jakość surowców i produktów
- potwierdzona skuteczność preparatów



# Lekarz weterynarii radzi ...

Czy wiesz jak karmić szczeniaka, jak dbać o jego uszy i zęby? Na te i inne pytania postaramy się odpowiedzieć w naszym poradniku. Znajdziesz tu również najważniejsze porady, jak opiekować się pupilem, w okresie od szczeniaka aż po pełną dorosłość i starość, wykaz wszystkich niezbędnych szczepień oraz wykaz preparatów ułatwiających zaspokajanie potrzeb żywieniowych i pielęgnacyjnych twojego pupila.

Każdy zwierzak nieustannie potrzebuje energii oraz wielu witamin i składników mineralnych. Prawidłowa dieta i pielęgnacja gwarantuje nie tylko jego zdrowie fizyczne, ale i wpływa na jego rozwój psychofizyczny.

Lekarze weterynarii podkreślają, jak wielkie znaczenie w codziennej diecie psa ma właściwa ilość wapnia w pożywieniu. Prawidłowo zbilansowany wapń i fosfor oraz makro i mikroelementy są niezbędne do prawidłowego wzrostu kości, jak również wspomagają odporność. Wiele dorosłych psów ma problemy ze stawami, co również należy kontrolować, zapobiegać a nawet leczyć.

## Zanim przyjdzie na świat

Zanim na świat przyjdą szczeniaki, powinniśmy w pierwszej kolejności zadbać o zdrowie i dobre samopoczucie matki. Otóż dwa tygodnie przed spodziewanym porodem należy odrobaczyć przyszłą psią mamę odpowiednim preparatem dobranym wyłącznie przez lekarza weterynarii. Ważne jest także, aby właściciel zwiększył w jej diecie ilość białka oraz składników mineralnych, a w szczególności wapnia, fosforu oraz magnezu. Zalecanym preparatem będzie tutaj **Canifos junior** firmy Biowet Puławy.

**Canifos junior** jest przeznaczony dla młodych psów w okresie intensywnego wzrostu oraz dla suk szczennych i karmiących. Preparat wzbogacony jest w makro i mikroelementy,  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan uzyskany z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*, stymulujący naturalne systemy obronne organizmu. Canifos junior zawiera odpowiednio zbilansowany wapń i fosfor. Podawanie preparatu należy rozpocząć w okresie ciąży i kontynuować przez kolejne 4-6 tygodni po porodzie.



### Dawkowanie

Dzienna dawka - 1 tabl.  
na 5 kg ciężaru ciała



Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Profilaktyka - odrobaczenie

Szczenięta, które przychodzą na świat nie widzą, aczkolwiek mają dobrze wykształcony odruch ssania. W wieku 3 tygodni maluchy należy odrobaczyć preparatem specjalnie dobranym przez lekarza weterynarii. W tym samym momencie odrobaczamy także matkę szceniąt. U szceniąt zabieg ten wykonujemy co miesiąc, do momentu ukończenia pół roku, nie później jednak niż 7 dni przed szczepieniem. Dorosłego psa odrobaczamy co 3 miesiące. Po ukończeniu przez pieski 4 tygodnia życia stopniowo należy je przyzwyczajać do pobierania stałego pokarmu.

Szczeniaki można całkowicie oddzielić od matki w 6-7 tyg. życia, kiedy nauczą się sprawnie jeść i pić, a także potrafią nawiązać bliski kontakt z człowiekiem. W tym okresie (7 tydzień życia) należy zaszczepić pieski tzw. szczepieniem podstawowym przeciw chorobom zakaźnym, które mogą zagrażać zdrowiu i życiu zwierzęcia, zaś każdy dorosły pies powinien otrzymywać szczepienia odnawiane. Regularne szczepienia zapewniają stałą odporność psa i zmniejszają ryzyko zachorowania na groźne choroby.



## **Ważne! Nie szczepimy zwierząt:**

- chorych
- zarobaczonych
- szceniąt poniżej 6 tygodnia życia.

# Kalendarz szczepień

Lekarze weterynarii w zależności od potrzeb szczenięcia posługują się jednym z dwóch podstawowych kalendarzy szczepień.

## Pierwszy schemat obejmuje trzy szczepienia:

- 6 - 7 tydzień – szczepionka typu „puppy” – nosówka, parwowiroza;
- 9 tydzień – nosówka, parwowiroza, kaszel kenelowy, zakaźne zapalenie wątroby, opcjonalne leptospiroza;
- powyżej 12 tygodnia - nosówka, parwowiroza, kaszel kenelowy, zakaźne zapalenie wątroby, opcjonalne leptospiroza.

## Drugi schemat obejmuje dwa szczepienia:

- 8 tydzień - nosówka, parwowiroza, kaszel kenelowy, zakaźne zapalenie wątroby, opcjonalne leptospiroza;
- powyżej 12 tygodnia - nosówka, parwowiroza, kaszel kenelowy, zakaźne zapalenie wątroby, opcjonalne leptospiroza.



## Ważne!!!

Należy pamiętać by ostatnie szczepienie zostało wykonane po ukończeniu przez szczeniaka 12 tygodnia życia. Każda suka przekazuje swojemu potomstwu przeciwciała, które chronią szczenięta przed chorobami zakaźnymi. Odporność ta jest bardzo silna, ale niestety krótkotrwała, utrzymuje się bowiem od około 6 do 12 tygodnia życia malucha.

Indywidualny program szczepień powinien być ustalony przez prowadzącego lekarza weterynarii. Nie należy bardzo wczesnie oddzielać piesków od matki, gdyż zbyt wczesne odsadzenie od matki i oddzielenie od rodzeństwa może spowodować w efekcie niedożywienie i zaburzenia behawioralne w późniejszym życiu zwierzków.

Bardzo ważne jest także zaszczepienie psa przeciwko wściekliznie, które w naszym kraju jest szczepieniem obowiązkowym. Zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, posiadacze psów są obowiązani zaszczepić swojego pupila przeciwko wściekliznie w terminie 30 dni od ukończenia przez psa 3 miesiąca życia, a następnie nie rzadziej niż co 12 miesięcy od ostatniego szczepienia.

# Jak karmić szczeniaka?

Podstawowym wyzwaniem dla właściciela zwierzaka jest karmienie rosnących szczeniąt. Przede wszystkim należy im zapewnić odpowiednią ilość energii i substancji odżywczych. Sposób i jakość żywienia szczeniąt wpłynie na kształtowanie nawyków żywieniowych w ich dorosłym życiu. Ważne jest, aby codzienna dieta pupila składała się z produktów dobrej jakości. Właściciel powinien karmić zwierzę w regularnych odstępach czasu, a psiaki muszą mieć stały dostęp do świeżej wody w czystej miseczce. Od czasu odsadzenia do 4 - 6 miesięcy życia dobrze jest karmić szczenię 4, a nawet 5 razy dziennie o stałych porach. Po ukończeniu 6 miesięcy, można zmniejszyć ilość posiłków do 2-3 dziennie. Obecnie na rynku mamy bogaty asortyment karm gotowych dla psów, aczkolwiek właściciel może także we własnym zakresie przygotowywać posiłki dla swojego pupila.

U szczeniąt, które są karmione tzw. karmą domową, która jest nie w pełni zbilansowana i może być uboga w substancje mineralne takie jak wapń czy fosfor, w konsekwencji czego mogą pojawić się objawy niedoborów np. zmiany krzywicze kończyn. Aby skutecznie zapobiegać takim zmianom, należy podawać szczeniętom preparat **Canifos junior**.



## Canifos junior

Niech każdy pies  
ma mocne kości

- zapobiega powstawaniu niedoborów, które są przyczyną m.in. krzywicy kończyn,
- dostarcza odpowiednio zbilansowany wapń i fosfor oraz makro i mikroelementy niezbędne do prawidłowego wzrostu kości,
- zawarty w preparacie  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan stymuluje system obronny organizmu.



### Dawkowanie

Dzienna dawka - 1 tabl.  
na 5 kg ciężaru ciała

Niezależnie od stosowanej diety, wskazane jest kontrolowanie rozwoju pupila szczególnie w okresie wzrostu. Wykonujemy to poprzez codzienne oglądanie pieska podczas ruchu, zwracając uwagę na sposób stawiania i unoszenia kończyn. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy się skonsultować z lekarzem weterynarii.

Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Coś dla dorosłego

Psom dorosłym, po ukończeniu 12 miesiąca życia, które są karmione gotowymi karmami lub właściciele sami przygotowują we własnym zakresie posiłki, należy uzupełnić pokarm w odpowiednie witaminy oraz makro - i mikroelementy. Składniki te biorą udział w wielu przemianach biochemicznych organizmu, są kofaktorami enzymów, odpowiadają między innymi za prawidłowy wzrost kośćca, czynność układu nerwowego, stan uzębienia, zdolność widzenia, wygląd okrywy włosowej i wiele innych. Dlatego istotny jest dobór właściwego produktu do aktualnych zapotrzebowań organizmu zwierząt. Właściwie zbilansowany i dobrany skład preparatów, działający regulująco na wzrost i rozwój organizmu, wytrzymałość kości, czy przebieg procesów krwiotwórczych zapewnia preparat **Canifos**.

Tabletki Canifos, mają skład dostosowany do aktualnych zapotrzebowań naszego pupila. Zawarte w nich makroskładniki mineralne, uzupełnione w pierwiastki śladowe tworzące harmonijną kompozycję, wpływającą regulująco na prawidłowy wzrost i rozwój organizmów. Canifos zaleca się podawać wszystkim dorosłym psom, szczególnie przy stosowaniu pożywienia nie zawierającego wystarczającej ilości składników mineralno-witaminowych.

## Canifos

Niech każdy pies  
wzbogaci się o minerały

- wpływa regulująco na wzrost i rozwój organizmu
- zapewnia prawidłową budowę i wytrzymałość kości
- **tabletki smakowe wabią psy swoim zapachem**






### Dawkowanie

Małe psy – 2 razy dziennie po 1 tabletkę  
Średnie psy – 2 razy dziennie po 1,5 tabletki  
Duże psy – 2 razy dziennie po 2 tabletki

Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Wystarczy chwila, by zadbać o swojego pupila

Następnym bardzo istotnym zagadnieniem jest dbanie o uszy naszego pupila. Najczęstszą dolegliwością uszu jest podrażnienie lub zapalenie nabłonka kanału słuchowego, wywołane przez zaleganie w nim woszczyzny. Z reguły właściciel psa zauważa to, gdy pies zaczyna drapać się po uszach lub potrząsa i trzepie głową i uszami, starając się wytrząsnąć zalegającą wydzielinę. Przyczyną stanu zapalnego mogą być:





 roztocza  bakterie  grzyby

W celu zapobiegania zapaleniom ucha należy regularnie, co tydzień kontrolować jego stan: zajrzeć do środka ucha i przetrzeć wewnątrz małżowiny usznej wacikiem. Jeśli wacik po wyjęciu jest brudny to trzeba koniecznie oczyścić ucho. Zaleca się stosowanie preparatu do toalety uszu.

## Oticlar®

### Sposób na czyste uszy



- Oticlar®**
-  rozmiękcza i rozpuszcza woskowinę
  -  ułatwia przenikanie substancji czynnych leków
  -  łagodzi i zmniejsza swędzenie
  -  czyści i pielęgnuje

**Oticlar** - preparat do pielęgnacji uszu psów i kotów **Skład:** ksylen, gliceryna, mentol, tymol i glikol propylenowy. **Wskazania:** Oticlar może być stosowany do toalety uszu psów i kotów w sposób regularny raz do dwóch razy tygodniowo. W stanach chorobowych uszu, zazwyczaj podaje się go celem wstępnego oczyszczenia kanału słuchowego, przed zastosowaniem właściwego środka terapeutycznego. Zbyt duża ilość woskowiny może obniżyć bowiem skuteczność działania zasadniczego preparatu. **Instrukcja stosowania:** Stosować zewnętrznie do uszu. Wprowadzać po kilka ml. roztworu do kanału słuchowego i czyścić, powtarzając zabieg aż do uzyskania pełnego oczyszczenia ucha. Jeżeli wytwarzanie woskowiny jest bardzo obfite można ponawiać stosowanie preparatu raz dziennie przez dwa lub trzy kolejne dni bez obawy wystąpienia powikłań. U psów (zwłaszcza zwistouchych) cierpiących na przewlekłe zapalenie ucha zewnętrznego, codzienne stosowanie preparatu pozwala uzyskać szybszą poprawę. **Opakowanie:** Flakony po 50 ml. Wyłącznie dla zwierząt.

Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.





# Dobry nawyk od szczeniaka

Kolejnym elementem codziennej toalety naszego pupila jest dbanie o jego zęby. Największym problemem u psów jest powstająca na zębach płytka bakteryjna, która z czasem zamienia się w kamień nazębny, powoduje zapalenie dziąseł, a nawet w konsekwencji utratę zębów. Aby uniknąć komplikacji zdrowotnych i uchronić pieska przed bólem najlepszym rozwiązaniem jest codzienne szczotkowanie zębów i przekąski czyszczące zęby naszego ulubieńca.

Niestety większość pieszków nie przepada za czyszczeniem zębów, dlatego też jeśli zależy nam na zdrowiu zwierzaka, powinniśmy zacząć przyzwyczajając go do szczotkowania już od najmłodszego wieku. Najlepszym momentem do wprowadzenia tego zabiegu jest 4 miesiąc, kiedy u psa są wymieniane zęby mleczne na stałe. W tym okresie piesek odczuwa swędzenie dziąseł i właśnie wtedy poprzez zabawę można przyzwyczać psa do codziennego szczotkowania ząbków. Polecanym preparatem jest **Deodent**.

## Deodent®

### Świeży oddech na długo

Preparat Deodent czyści i pielęgnuje zęby oraz neutralizuje przykry zapach z pyska.



**Fluor** - zapobiega rozwojowi próchnicy i wzmacnia szkliwo zębów

**Kwas cytrynowy** – rozpuszcza osad mineralny

**Sacharyna i środek zapachowy** – poprawiają właściwości smakowe i zapachowe

W przypadku nadwrażliwości zwierząt na spryskiwanie i czyszczenie szczoteczką, należy nawilżyć gazik preparatem poprzez 3-5 krotne naciśnięcie atomizera i posmarować nim zęby. Preparat należy stosować regularnie po jedzeniu.



**Deodent** - płyn przeciwko nieprzyjemnym zapachom z jamy ustnej psów i kotów. **Skład:** kwas cytrynowy, fluorek sodu, chlorek cetylpirydynowy, sacharyna, środek zapachowy, woda destylowana. **Wskazania:** Usuwanie przykrych zapachów z jamy ustnej. Czyszczenie i pielęgnacja zębów. **Instrukcja stosowania:** Spryskać zęby i dziąsła preparatem o temperaturze pokojowej. Na każdą stronę pyska wystarczy 1-3 przyciśnięcia atomizera. W przypadku nadwrażliwości zwierząt na spryskiwanie, należy nawilżyć gazik preparatem poprzez 3-5 krotne naciśnięcie atomizera i posmarować nim zęby. Preparat stosować regularnie po jedzeniu. **Opakowanie:** Butelki 50 ml z atomizerem. Wyłącznie dla zwierząt.

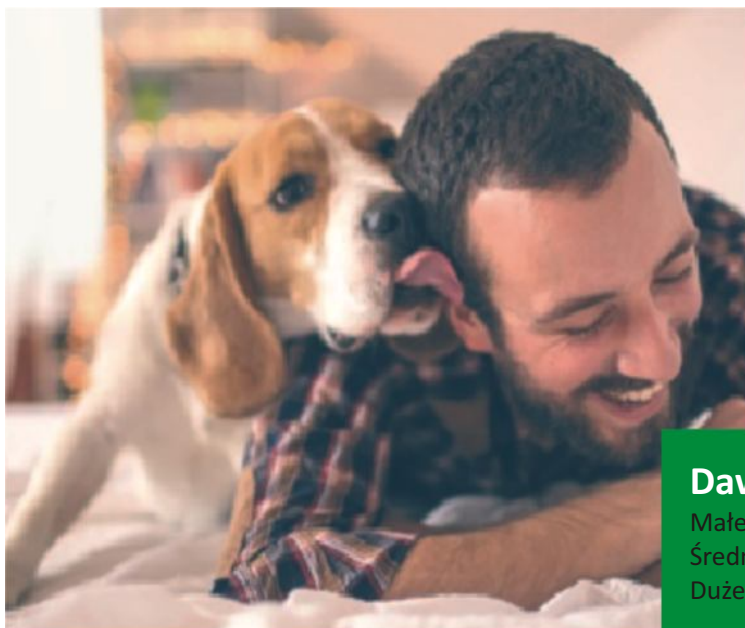
Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Brzydki zapach z psiego pyska

Ważnym elementem profilaktyki stomatologicznej jest także kontrola zębów co pół roku u lekarza weterynarii, który przeprowadzi dokładne badanie stomatologiczne i oceni stan uzębienia naszego zwierzaka. Po ukończeniu 6 miesiąca życia zaleca się również podawanie psu nowego preparatu **Canifos deo**, ponieważ ogranicza on powstawanie nieprzyjemnego zapachu oddechu, skóry lub odchodów. Zawarte w preparacie kompleksy miedziowe chlorofiliny, stosowane są w celu zmniejszenia zapachu ciała, w tym związanego z niekontrolowanym wydalaniem moczu i kału, oraz zapachu wydzielanego przez sukę w czasie ciecarki. **Canifos deo** szczególnie polecany jest w regulowaniu procesów trawiennych, podczas których powstają związki o nieprzyjemnym zapachu. Preparat oczyszcza organizm ze szkodliwych metabolitów, wzbogaca dietę w naturalne witaminy z grupy B.

## Canifos<sup>®</sup> deo

### Naturalny sposób na nieświeży oddech



**NOWOŚĆ**



### Dawkowanie

Małe psy – 2 razy dziennie po 1 tabletkę  
Średnie psy – 2 razy dziennie po 1,5 tabletki  
Duże psy – 2 razy dziennie po 2 tabletki

**Canifos deo** – karma uzupełniająca dla psów. Tabletki dla psów zapobiegające powstawaniu nieprzyjemnych zapachów oraz wspomagające regulowanie procesów trawiennych. **Skład:** fosforan dwuwapniowy, stearynian magnezu, chlorofil, drożdże piwne, przetworzone białko zwierzęce, skrobia pszenna/ziemniaczana, żelatyna wieprzowa. Dodatki: barwnik 2 a – kompleks miedziowy chlorofilu (E 141) – 4 800 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 5,04 ±0,27%, tłuszcz surowy poniżej 1%, włókno surowe poniżej 1%, popiół surowy 72,05 ±8,93%. **Warunki przechowywania:** przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej. **Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301. **Masa jednej tabletki** – 2,5 g. **Ilość tabletek** – 75 szt. **Wytwórca:** Biowet Puławy Sp. z o.o., ul. Arciucha 2, 24-100 Puławy. **Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.**

# Lepiej zapobiegać niż leczyć

Okres jesienno-zimowy to czas, kiedy nasze czworonogi chorują częściej niż w sezonie letnim, warto wesprzeć ich układ immunologiczny. Prawidłowy rozwój i funkcjonowanie oraz odpowiednią ochronę przed zachorowaniem w dużej mierze gwarantuje optymalna, dobrze zbilansowana dieta, która jest w stanie zagwarantować prawidłowy rozwój i odpowiednio wzmocnić odporność naszego pupila. W przypadku, gdy odporność naszego pupila jest osłabiona, należy podać mu preparaty wspomagające i immunostymulujące, które zawierają w swym składzie betaglukan. Warto podkreślić, że betaglukan to naturalny polisacharyd, który odpowiada za uaktywnienie komórek układu immunologicznego – makrofagów. Zazwyczaj podaje się go profilaktycznie, ale również stanowi uzupełnienie leczenia oraz wspomaga rekonwalescencję po przebytych chorobach. Uzupełnienie codziennej diety psów w odpowiednio zbilansowane składniki zapewnią tabletki Canifos betaglukan.

## Canifos betaglukan



Niech każdy pies  
nabierze odporności

Preparat zaleca się podawać psom:

- ③ wspomagająco w okresie leczenia chorób oraz w trakcie rekonwalescencji
- ③ w okresie reprodukcji
- ③ w sytuacjach stresowych (wystawy, podróże, zmiana otoczenia)



### Canifos betaglukan

Małe psy – dwa razy dziennie po 1 tabl.

Średnie psy – dwa razy dziennie po 1,5 tabl.

Duże psy – dwa razy dziennie po 2 tabl.

Od wielu lat wiadomo, że glukany wykazują właściwości immunomodulacyjne. Po podaniu doustnym betaglukan potęguje działanie komórek odpornościowych, zwiększając ich zdolność do walki z mikroorganizmami, a także wywiera wpływ na produkcję elementów morfotycznych w szpiku kostnym. Betaglukan stymuluje układ immunologiczny poprzez aktywację makrofagów, limfocytów oraz neutrofilii, przyspiesza również procesy regeneracji tkanek, ma właściwości przeciwnowotworowe i jest antyutleniaczem.

Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Jak dbać o sierść i skórę psa?

Choroby skóry i okrywy włosowej psów stanowią obecnie jedną z najczęstszych przyczyn konsultacji lekarsko-weterynaryjnych, a dbałość o właściwy wygląd skóry i sierści podyktowany jest często nie tylko względami zdrowotnymi, lecz także estetycznymi. W większości chorób skóry psów podawanie preparatu w terapii wspomagającej znacznie skraca okres leczenia i zwiększa jego skuteczność. W takim też celu - wspomagania leczenia dermatoz, zwłaszcza przebiegających z nadmiernym wysuszeniem naskórka i włosów, opracowany został preparat Bioskinex canis. Szerokie spektrum działania Bioskinex canis możliwy jest dzięki skojarzeniu w preparacie naturalnych składników jak: ekstrakt z drożdży, ekstrakt z ziela czystka, ekstrakt z ziela skrzypu, które wspólnie z biotyną, siarczanem cynku oraz pantotenianem wapnia wykazują synergizm zapewniający właściwe funkcjonowanie skóry i wygląd sierści.

## Biotyna

**Biotyna** (witamina H, witamina B7) dzięki cząsteczkom siarki, wykazuje działanie ochronne w stosunku do skóry i włosów. Uczestniczy w syntezie cukrów, białek i kwasów tłuszczowych, co wpływa na właściwe funkcjonowanie skóry. Niedobór biotyny jest przyczyną wyłysień oraz tworzenia się strupów wokół twarzy i oczu.



**Cynk** Wzbogacając dietę w cynk, ogranicza się przez naskórkową utratę wody i wysuszenie skóry. Sierść psów żywionych karmą suplementowaną w ten pierwiastek i kwas linolowy jest bardziej błyszcząca. Podawanie cynku zarówno psom z problemami dermatologicznymi, jak i osobnikom zdrowym wpływa na poprawę wyglądu okrywy włosowej. Cynk pełni ważną rolę w regulacji czynności gruczołów łojowych.



**Skrzyp polny** (*Equisetum arvense*) działa ochronnie na komórki skóry i włosów, a wchłanialne krzemiany zawarte w ekstrakcie zapewniają właściwą regenerację tkanki łącznej i wspomagają naturalną produkcję kolagenu, dzięki czemu zioło to może być stosowane w terapii stanów zapalnych skóry oraz w celu regeneracji okrywy włosowej.

**Pantotenian wapnia** uczestniczy w procesie wzrostu włosa, uszczelnia nabłonek, wspomaga regenerację tkanek i działa przeciwzapalnie. Występujące w preparacie drożdże są źródłem witamin z grupy B, które biorą udział w metabolizmie nienasyconych kwasów tłuszczowych.

# Zdrowa sierść i skóra



**Czystek** (*Cistus incanus*) to jedno z ziół, któremu przypisuje się zdrowotne właściwości wynikające z dużej zawartości flawonoidów oraz polifenoli należących do silnych związków przeciwutleniających. Polifenole przeciwdziałają stanom zapalnym organizmu. Przeciwutleniacze osłaniają naczynia krwionośne, a hamując utlenianie cholesterolu LDL, przeciwdziałają powstawaniu blaszek miażdżycowych.

## Bioskinex canis

Zdrowa  
sierść i skóra



**Bioskinex canis** zaleca się podawać psom:

- ③ profilaktycznie w okresie zmiany okrywy włosowej
- ③ wspomagająco w dermatozach objawiających się suchą matową skórą, łamliwością włosa i nadmiernie łuszczącym się naskórkiem
- ③ w celu poprawy pękających i łamliwych pazurów

### Sposób stosowania:

1 kapsułka na 10 kg masy psa na dzień.

Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. Przy większej ilości kapsułek do spożycia dawkę można podzielić na 2- 3 razy w ciągu doby.

### W skład 1 kapsułki wchodzi:

biotyna 2 mg, cynku siarczan 100 mg, wapnia pantotenian 3 mg ekstrakt z drożdży 10 mg, ekstrakt suchy z ziela czystka (*Cistus incanus*) 100 mg, ekstrakt suchy z ziela skrzypu (*Equisetum arvense*) 20 mg

**NOWOŚĆ**



Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Dla ochrony stawów

Choroba stawów to dość częsta dolegliwość naszych podopiecznych, głównie psów dorosłych i w starszym wieku. Nie zawsze jest możliwe całkowite wyleczenie psa, ale istnieją sposoby, aby zmniejszyć objawy tego schorzenia oraz spowolnić proces jego występowania. Najważniejszym sposobem zapobiegania zwyrodnieniom stawów u psów jest ograniczanie nadmiernej masy ciała zwierzęcia. Przeciążenie stawów spowodowane otyłością predysponuje do wystąpienia tego schorzenia, o czym może świadczyć zwiększona częstość zachorowań u otyłych psów ras dużych. Kolejnym istotnym czynnikiem sprzyjającym wystąpieniu tych dolegliwości są urazy w obrębie aparatu ruchu. Rozwiązaniem w tym wypadku jest stosowanie leków przeciwbólowych, które będą likwidowały ból stawów oraz preparatów chroniących chrząstki, które mają za zadanie hamowanie ich dalszego zwyrodnienia. Warty uwagi jest preparat **Bioarthrex HA** o bogatym składzie. Jedna tabletkę (2,5 g) zawiera: chlorowoderek glukozaminy 500 mg, siarczan chondroityny 400 mg, *Harpagophytum procumbens* (ekstrakt) 300 mg, hialuronian sodu - 15 mg, L-karnitynę 12,6 mg. Zawarta w produkcie L-karnityna korzystnie wpływa na metabolizm tłuszczu, dzięki czemu ogranicza ryzyko otyłości u psów.

## Bioarthrex HA

### Oszczędź psu bólu stawów



- wzmacnia i regeneruje chrząstkę stawową
- zapobiega mikrouszkodzeniom stawów
- działa przeciwbólowo i przeciwzapalnie



## Jak wzmacniać kościec i stawy?

**Bioarthrex** i **Bioarthrex HA** preparaty te zawierają składniki pozwalające na odnowę chrząstek stawowych, od których zależy właściwe funkcjonowanie stawów i sprawność ruchowa psa.

**Chondroityna** i **glukozamina** uczestniczą w regeneracji chrząstki stawowej, zapobiegają mikrouszkodzeniom stawów, powstałym podczas intensywnego ruchu, a w konsekwencji zapobiegają również występowaniu stanów zapalnych. **Hialuronian sodu** zapewnia niezbędne nawilżenie stawów. Służy jako amortyzator redukujący tarcie między poruszającymi się kośćmi. **Wyciąg z *Harpagophytum procumbens*** ma działanie przeciwzapalne. **Kwas askorbinowy** i **mangan** są niezbędne w syntezie kolagenu, który jest składnikiem substancji międzykomórkowej. **Drożdże browarniane** dostarczają naturalnych witamin z grupy B i całą gamę mikrośladków, podnoszących efektywność przemiany materii. Preparaty nie zawierają konserwantów. **Pełne opisy produktów w dziale Wet-apteka.**

Dawkowanie:

Masa ciała zwierzęcia	W okresie pierwszych 4-6 tygodni (ilość tabletek / dzień)	Kontynuacja stosowania (ilość tabletek/dzień)
poniżej 30 kg	2	1
30 - 60 kg	3	1 1
powyżej 60 kg	4	2

# Zadbaj o odporność swojego pupila




W okresie leczenia infekcji bakteryjnych i wirusowych, w celu wzmocnienia układu immunologicznego w walce z drobnoustrojami, u psa i kota polecamy zastosować zawierające w swoim składzie betaglukan. **Betaglukan -  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan** to naturalny całkowicie oczyszczony polisacharyd wyizolowany ze ścian komórkowych drożdży *Sacharomyces cerevisiae*. Betaglukan wzmacnia działanie antybiotyków, preparatów przeciwgrzybiczych i przeciwpasożytniczych.

Przyspiesza procesy regeneracji tkanek, ma właściwości przeciwnowotworowe i jest antyutleniaczem – neutralizuje wolne rodniki.

**Bioimmunex** *canis felis*

Aktywator odporności

**Bioimmunex** zaleca się podawać:

-  w celu wzmocnienia naturalnej odporności
-  wspomagająco w okresie leczenia oraz po przebytych chorobach
-  w sytuacjach stresowych



**Bioimmunex canis**  
 $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan 20 mg  
1 kapsułka na 20 kg m.c

**Bioimmunex felis**  
 $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan 10 mg  
1 kapsułka na kota

Zawartość kapsułki można wymieszać z karmą.  
Przy większych ilościach kapsułek wskazane jest podzielić dawkę na 2 - 3 razy.

Pełne opisy produktów w dziale Wet-apteka.

# W infekcjach dolnych dróg moczowych

Częste posikiwanie przez psa w nietypowych miejscach, mała ilość moczu lub jego brak może oznaczać, że Twój pies ma problem z oddawaniem moczu. Objawy, które powinny zaniepokoić właściciela, to również częste wylizywanie okolicy cewki moczowej lub dłuższe pozostawanie psa w postawie do oddawania moczu. Zmiana zabarwienia moczu od różowego koloru do czerwonego świadczy o obecności czerwonych krwinek w moczu, lub bolesne parcie na mocz są sygnałem, iż konieczna jest wizyta u lekarza weterynarii, który zdiagnozuje przyczynę schorzenia i podejmie właściwe leczenie.



## Biourinex canis

Preparatem, który wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu moczowego psa jest **Biourinex canis**. Każda kapsułka zawiera aktywne składniki takie jak:

- **chlorowodorek glukozaminy**, który utrudnia przyleganie bakterii do ścian pęcherza moczowego.
- **ekstrakt z żurawiny**, który zapobiega zasiedlaniu dróg moczowych przez bakterie, przez co hamuje rozwój infekcji
- **ekstrakt z pietruszki**, który ma silne działanie moczopędne zwiększające ilość wyfukiwanych toksyn i drobnoustrojów.

**Biourinex canis** zaleca się podawać psom:

- ③ w przypadku zakażeń dolnych dróg moczowych,
- ③ przy leczeniu kamicy dróg moczowych,
- ③ po chirurgicznym usunięciu kamieni moczowych.

Skuteczny sposób na  
zdrowe drogi moczowe



NOWOŚĆ



## Biourinex canis

**Jedna kapsułka zawiera:**  
200 mg chlorowodoru  
glukozaminy  
300 mg ekstraktu z żurawiny  
50 mg ekstraktu z pietruszki  
100 mg lecytyny sojowej

1 kapsułka na 10 kg m.c /dzień

Zawartość kapsułki można wymieszać z karmą.  
Przy większych ilościach kapsułek wskazane  
jest podzielić dawkę na 2 - 3 razy.

Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.



# W infekcjach dolnych dróg moczowych



Zazwyczaj pierwszym objawem problemów z układem moczowym kota, jaki zauważa właściciel, jest oddawanie moczu poza kuwetą. Czasami kot co prawda korzysta z kuwety, ale oddawanie moczu trwa krócej, zwierzę przerywa czynność, zmienia miejsce, znowu próbuje lub odwrotnie - kot przykuca i siedzi bardzo długo w tej pozycji. Oznaki te mogą wskazywać na bolesność podczas oddawania moczu. Inne symptomy, które powinny zaniepokoić każdego właściciela kota, to różowe zabarwienie moczu świadczące o obecności krwi, utrata apetytu i zmiany w zachowaniu. Nie należy tego lekceważyć i jak najszybciej trzeba to skonsultować z lekarzem weterynarii, który stwierdzi przyczynę występowania takich objawów i wskaże kolejne kroki.

## Biourinex felis

Preparatem, który wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu moczowego psa jest **Biourinex felis**. Każda kapsułka zawiera aktywne składniki takie jak: **glukozamina, ekstrakt z żurawiny, ekstrakt z pietruszki** oraz substancje smakowe **wyciąg z kozłka lekarskiego i melisy lekarskiej**.

**Kozłek lekarski** (potocznie „waleriana”), działa uspokajająco i usposabiająco do snu, zaś sam zapach waleriany uważa się za koci afrodyzjak. Wskazaniami do stosowania wyciągów z korzenia kozłka są stany niepokoju u zwierząt, a także sytuacje stresowe. **Melisa lekarska** (potocznie cytrynowe ziele), ma działanie nasenne i uspokajające, a także pomaga w problemach z trawieniem. Preparaty zawierające melisę można stosować u kotów w stanach pobudzenia nerwowego, rozdrażnienia, a także w sytuacjach powodujących lęk i stres.

**Biourinex felis** zaleca się podawać kotom:

- ③ w przypadku zakażeń dolnych dróg moczowych,
- ③ wspomagająco przy leczeniu kamicy dróg moczowych
- ③ po chirurgicznym usunięciu kamieni moczowych.

## Zdrowe drogi moczowe



**NOWOŚĆ**

## Biourinex felis

**Jedna kapsułka zawiera:**

- 100 mg chlorowodoru glukozaminy
- 250 mg ekstraktu z żurawiny
- 50 mg ekstraktu z pietruszki
- 100 mg lecytyny sojowej
- 50 mg wyciągu z kozłka lekarskiego
- 50 mg wyciągu z melisy lekarskiej



1 kapsułka na kota /dzień

Zawartość kapsułki można wymieszać z karmą.

Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

# Zadbaj o prawidłowe funkcjonowanie wątroby




Zarówno pies jak i kot mogą mieć problemy z wątrobą. Aby zapobiec chorobom tego narządu, warto pamiętać o właściwie zbilansowanej diecie i nie dopuszczać do wystąpienia otyłości u pupila. Preparatami, które wspomagają pracę wątroby są Biohepanex i Biohepanex forte, zawierające w swoim składzie fosfolipidy i ornitynę.

## Biohepanex forte

### Regeneracja wątroby



**Kapsułki Biohepanex/Biohepanex forte** stosujemy:

-  w przypadku niewydolności oraz zaburzeń czynnościowych wątroby
-  w zaburzeniach trawienia
-  wspomagająco w schorzeniach dróg żółciowych

**Wątroba** nie bez przyczyny określana jest mianem fabryki organizmu. Pełni funkcję detoksykacyjną, magazynującą, a także uczestniczy w metabolizmie wielu substancji, a w jej obrębie dochodzi do syntezy licznych związków. Nie dziwi więc fakt, iż prawidłowa czynność wątroby przekłada się na właściwe funkcjonowanie całego organizmu. Funkcje wątroby i jej regenerację można wspierać stosując preparaty zawierające fosfolipidy i ornitynę.

**Fosfolipidy** stanowią istotny składnik budowy błony komórkowej. Dostarczone do ustroju, wbudowują się w błony komórkowe hepatocytów, uzupełniając ubytki powstałe na skutek procesów chorobowych oraz wykazują działania: antyoksydacyjne i przeciwzapalne. **Ornityna** to aminokwas wzmagający usuwanie amoniaku z organizmu przez zwiększenie syntezy mocznika w cyklu mocznikowym w wątrobie.

Przyspiesza wątrobowe i mózgowie procesy odtruwania, korzystnie wpływając na przemiany białek, tłuszczów i węglowodanów w organizmie oraz działa regenerująco na uszkodzone komórki wątrobowe. U kotów dodatkowo uczestniczy w przemianach energetycznych. Preparaty oparte o wymienione powyżej substancje znajdują zastosowanie w leczeniu wspomagającym takich stanów jak zatrucia chemikaliami i lekami, encefalopatia wątrobowa u kotów, zaburzenia trawienia, stłuszczenie i przewlekłe zapalenie wątroby.

Pełne opisy produktów w dziale Wet-apteka.



#### Biohepanex forte

150 mg lecytyny sojowej zawierającej fosfatydylocholinę oraz 150 mg ornityny

1 kapsułka na 15 kg m.c./dzień

#### Biohepanex

40 mg lecytyny sojowej zawierającej fosfatydylocholinę oraz 40 mg ornityny

1 kapsułka na 4 kg m.c./dzień

Zawartość kapsułki można wymieszać z karmą. Przy większych ilościach kapsułek wskazane jest podzielić dawkę na 2 - 3 razy.

# Jak uchronić pupila przed kleszczami i pchłami

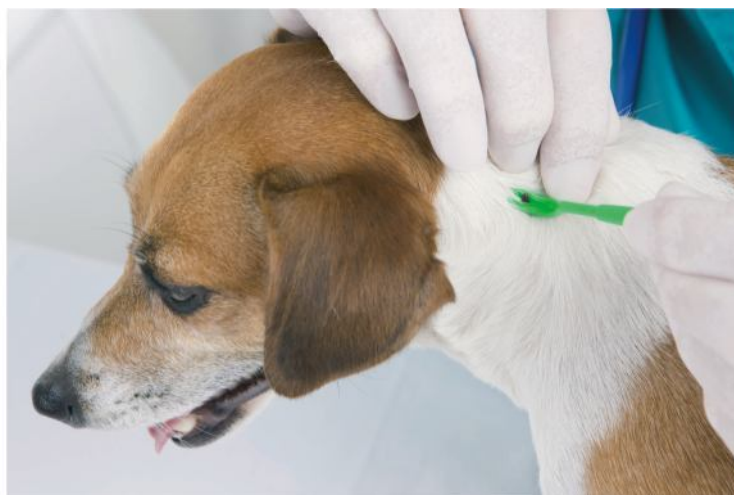
Powszechnym zagrożeniem dla zwierząt są ektopasożyty: pchły i kleszcze, dlatego bez względu na porę roku, należy systematycznie zabezpieczać pupila przed groźnymi insektami. Pchły bytujące na skórze zwierząt mogą powodować Alergiczne Pchle Zapalenie Skóry (APZS), natomiast kleszcze są źródłem groźnych chorób, takich jak np. babeszjoza.



Kleszcz - dorosłe osobniki osiągają kilka mm długości (samice do 4mm, samce 2,5mm)



Pcha (postać dorosła)



Chcąc więc uniknąć przykrych doświadczeń, warto regularnie aplikować zwierzakowi odpowiednie środki. Insectin do posypania na skórę psa i jego legowisko, zawiera w swoim składzie permetrynę, która wykazuje wysoką skuteczność w stosunku do pasożytów takich jak: pchły, kleszcze, obrzeżki, roztocza czy wszy. Pamiętajmy, że pomimo, iż nie widzimy dorosłych osobników pasożytów na psie, to nie znaczy, że ich nie ma. Pchły mogą znajdować się w szczelinach podłóg i pod dywanami, dlatego niezwykle ważne jest zwalczanie tych pasożytów także w otoczeniu.

## Insectin

### i ... nie widzę pchełki

- ☞ skutecznie eliminuje pchły i kleszcze na psie oraz w jego bezpośrednim otoczeniu
- ☞ nie powoduje podrażnień skóry u psów zdrowych
- ☞ zapewnia ochronę przed inwazją pcheł do 3 tygodni



Pełny opis produktu w dziale Wet-apteka.

## Bioarthrex

**Tabletki dla psów zawierające siarczan chondroityny oraz chlorowoderek glukozaminy, wspomagające odnowę chrząstki stawowej.** Karma uzupełniająca dla psów **Skład:** Chlorowoderek glukozaminy, siarczan chondroityny, fosforan dwuwapniowy, skrobia pszenna/ziemniaczana, przetworzone białko zwierzęce, drożdże piwne, żelatyna wieprzowa, stearynian magnezu. **Dodatki:** Dodatek sensoryczny (2 b): *Harpagophytum procumbens* (ekstrakt) 60 000 mg/kg. **Dodatki dietetyczne (3 a):** L – karnityna 5 000 mg/kg, kwas askorbinowy 5 000 mg/kg. **Dodatek dietetyczny (3 b):** Siarczan manganu 400 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 14,28 %, tłuszcz surowy 1,02 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 27,49 %. **Właściwości i wskazania:** Bioarthrex jest karmą uzupełniającą, której składniki chronią stawy i kości psa. Zalecany szczególnie wszystkim rasom o podwyższonym ryzyku wystąpienia chorób związanych z aparatem ruchu, oraz zwierzętom w starszym wieku. Chondroityna i glukozamina są podstawowymi składnikami substancji międzykomórkowej tkanki chrząstki. Uczestniczą w regeneracji chrząstki stawowej, zapobiegają mikrouszkodzeniom stawów powstającym podczas intensywnego ruchu, a w konsekwencji zapobiegają również występowaniu stanów zapalnych. Wyciąg z *Harpagophytum procumbens* ma działanie przeciwzapalne. Witamina C i mangan są niezbędne w syntezie kolagenu, który jest składnikiem substancji międzykomórkowej. **Sposób stosowania:** Tabletki należy podawać bezpośrednio do pyska lub z inną karmą.

Masa ciała zwierzęcia	Dawkowanie w okresie pierwszych 4-6 tygodni (ilość tabletek / dzień)	Kontynuacja stosowania (ilość tabletek / dzień)
poniżej 30 kg	2	1
30 - 60 kg	3	1 i 1/2
powyżej 60 kg	4	2

**Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej. **UWAGA:** Ta mieszanka paszowa zawiera białko uzyskane z tkanek zwierząt, którego stosowanie w żywieniu przeżuwaczy jest zabronione. **Informacje dodatkowe:** Skład w 1 tabletkę: chlorowoderek glukozaminy – 500 mg, siarczan chondroityny – 400 mg, *Harpagophytum procumbens* (ekstrakt) – 150 mg, L-karnityna – 12,5 mg, kwas askorbinowy – 12,5 mg, stearynian magnezu – 50 mg, siarczan manganu – 1 mg, fosforan paszowy dwuwapniowy – 746 mg, drożdże piwne – 70 mg, mączka mięsno kostna – 150 mg (wypełniacz; skrobia, żelatyna). **Bioarthrex nie zawiera konserwantów.** Termin ważności: 18 miesięcy. **Wyłącznie dla zwierząt.** Masa jednej tabletki – 2,5 g. Ilość tabletek – 75 szt. **Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301.

## Bioarthrex HA

**Tabletki dla psów zawierające siarczan chondroityny, chlorowoderek glukozaminy oraz hialuronian sodu wspomagające odnowę chrząstki stawowej.** Karma uzupełniająca dla psów **Składniki:** Chlorowoderek glukozaminy, siarczan chondroityny, fosforan dwuwapniowy, skrobia pszenna/ziemniaczana, przetworzone białko zwierzęce, drożdże piwne, żelatyna wieprzowa, stearynian magnezu. **Dodatki w 1 kg:** *Harpagophytum procumbens* (ekstrakt) 120 000 mg/kg, L – karnityna 5 040 mg/kg, kwas askorbinowy 5 360 mg/kg, siarczan manganu 400 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 13,95 %, tłuszcz surowy poniżej 1 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 20,44%. **Właściwości i wskazania:** Bioarthrex HA jest karmą uzupełniającą, której składniki chronią stawy i kości psa. Zalecany szczególnie wszystkim rasom o podwyższonym ryzyku wystąpienia chorób związanych z aparatem ruchu, oraz zwierzętom w starszym wieku. Bioarthrex HA zawiera składniki pozwalające na odnowę chrząstek stawowych, od których zależy właściwe funkcjonowanie stawów i sprawność ruchowa psa. Chondroityna i glukozamina uczestniczą w regeneracji chrząstki stawowej, zapobiegają mikrouszkodzeniom stawów, powstałym podczas intensywnego ruchu, a w konsekwencji zapobiegają również występowaniu stanów zapalnych. Hialuronian sodu zapewnia niezbędne nawilżenie stawów. Służy jako amortyzator redukujący tarcie między poruszającymi się kośćmi. Wyciąg z *Harpagophytum procumbens* ma działanie przeciwzapalne. Kwas askorbinowy i mangan są niezbędne w syntezie kolagenu, który jest składnikiem substancji międzykomórkowej. **Sposób stosowania:** Tabletki należy podawać bezpośrednio do pyska lub z inną karmą.

Masa ciała zwierzęcia	Dawkowanie w okresie pierwszych 4-6 tygodni (ilość tabletek / dzień)	Kontynuacja stosowania (ilość tabletek / dzień)
poniżej 30 kg	2	1
30 - 60 kg	3	1 i 1/2
powyżej 60 kg	4	2

**Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej. **UWAGA:** Ta mieszanka paszowa zawiera białko uzyskane z tkanek zwierząt, którego stosowanie w żywieniu przeżuwaczy jest zabronione. **Informacje dodatkowe:** W skład 1 tabletki (2,5 g) wchodzi: chlorowoderek glukozaminy – 500 mg, siarczan chondroityny – 400 mg, *Harpagophytum procumbens* (ekstrakt) – 300 mg, hialuronian sodu – 15 mg, L-karnityna – 12,6 mg. **Bioarthrex HA nie zawiera konserwantów.** Masa jednej tabletki – 2,5 g. Ilość tabletek – 75 szt. **Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301

## Biohepanex

**Kapsułki dla psów i kotów wspomagające funkcję wątroby** Karma uzupełniająca dla psów i kotów (w kapsułkach). Skład: skrobia pszenna, żelatyna wieprzowo-wołowa (ścianki kapsułki), stearynian magnezu. **Dodatki:** Dodatki technologiczne (substancje przeciwzbrzydlące): celuloza mikrokrystaliczna (E 460) 132 013 mg/kg, krzemionka koloidalna (E 551b) 6 600 mg/kg. **Dodatek technologiczny (substancja emulgująca):** lecytyna (E 322) 132 013 mg/kg. **Dodatki sensoryczne (zabarwione ścianki kapsułki):** dwutlenek tytanu (E 171) - 3 611 mg/kg, erytryzyna (E 127) - 2 859 mg/kg, żółty tlenek żelaza (E 172) - 172 mg/kg, indygotyna (E 132) - 60 mg/kg, czarny tlenek żelaza (E 172) - 10 mg/kg, czerwony tlenek żelaza (E 172) - 10 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 38,3 %, tłuszcz surowy 13,3 %, włókno surowe 7,4 %, popiół surowy 2,4 %. **Właściwości i wskazania:** Fosfolipidy zawarte w lecytynie sojowej działają osłonowo na komórki wątroby wspomagając ich regenerację. Uczestniczą w trawieniu tłuszczów i wchłanianiu witamin A, D, E, K. Ograniczają proces włóknienia tkanki wątrobowej oraz zapobiegają stłuszczeniu i marskości wątroby. Ornityna wspomaga funkcję wątroby przez co przyspiesza odtruwanie organizmu. Biohepanex zaleca się podawać psom i kotom w przypadku niewydolności oraz zaburzeń czynnościowych wątroby, w zaburzeniach trawienia i wspomagająco w schorzeniach dróg żółciowych, kotom z objawami encefalopatii wątrobowej oraz osłabionym w wyniku dłuższego nieprzyjmowania pokarmów. **Sposób stosowania:** 1 kapsułka na 4 kg mc/dzień. Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. **Informacje dodatkowe:** Jedna kapsułka zawiera 40 mg lecytyny sojowej zawierającej fosfatydylocholinę. Biohepanex oprócz materiałów i dodatków paszowych wymienionych w składzie zawiera dodatkowo aminokwas ornitynę w ilości 40 mg na kapsułkę. Biohepanex najlepiej stosować po konsultacji z lekarzem weterynarii. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Okres ważności:** 18 miesięcy. **Masa jednej kapsułki – 363 mg. Ilość kapsułek – 40 szt.** **Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301

## Biohepanex forte

**Kapsułki dla psów wspomagające funkcję wątroby.** Karma uzupełniająca dla psów (w kapsułkach). Skład: skrobia pszenna, żelatyna wieprzowo-wołowa (ścianki kapsułki), stearynian magnezu. **Dodatki:** Dodatki technologiczne (substancje przeciwzbrzydlące): celuloza mikrokrystaliczna (E 460) 50 505 mg/kg, krzemionka koloidalna (E 551b) 3 367 mg/kg. **Dodatek technologiczny (substancja emulgująca):** lecytyna (E 322) 252 525 mg/kg. **Dodatki sensoryczne (zabarwione ścianki kapsułki):** dwutlenek tytanu (E 171) - 2 836 mg/kg, erytryzyna (E 127) - 2 245 mg/kg, żółty tlenek żelaza (E 172) - 135 mg/kg, indygotyna (E 132) - 47 mg/kg, czarny tlenek żelaza (E 172) - 7 mg/kg, czerwony tlenek żelaza (E 172) - 7 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 46,44 %, tłuszcz surowy 24,1 %, włókno surowe 3,3 %, popiół 3,3 %. **Właściwości i wskazania:** Fosfolipidy zawarte w lecytynie sojowej działają osłonowo na komórki wątroby wspomagając ich regenerację. Uczestniczą w trawieniu tłuszczów i wchłanianiu witamin A, D, E, K. Ograniczają proces włóknienia tkanki wątrobowej oraz zapobiegają stłuszczeniu i marskości wątroby. Ornityna wspomaga funkcję wątroby przez co przyspiesza odtruwanie organizmu. **Biohepanex forte zaleca się podawać psom:** w przypadku niewydolności oraz zaburzeń czynnościowych wątroby, w zaburzeniach trawienia i wspomagająco w schorzeniach dróg żółciowych. **Sposób stosowania:** 1 kapsułka na 15 kg mc/dzień. Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Okres ważności:** 18 miesięcy. **Informacje dodatkowe:** Jedna kapsułka zawiera 150 mg lecytyny sojowej zawierającej fosfatydylocholinę. Biohepanex forte oprócz materiałów i dodatków paszowych wymienionych w składzie zawiera dodatkowo aminokwas ornitynę w ilości 150 mg na kapsułkę. Biohepanex forte najlepiej stosować po konsultacji z lekarzem weterynarii. Masa jednej kapsułki – 594 mg. Ilość kapsułek – 45 szt. **Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301

## Bioimmunex canis

**Kapsułki dla psów wspomagające odporność organizmu** Karma uzupełniająca dla psów (w kapsułkach). Skład: β-1,3/1,6-D-glukan (produkt uzyskany z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*), skrobia pszenna, żelatyna wieprzowo-wołowa (ścianki kapsułki), stearynian magnezu. **Dodatki:** Dodatki technologiczne (substancje przeciwzbrzydlące): celuloza mikrokrystaliczna (E 460) - 204 402 mg/kg, krzemionka koloidalna (E 551b) - 6 289 mg/kg. **Dodatki sensoryczne (zabarwione ścianki kapsułki):** dwutlenek tytanu (E 171) - 4 780 mg/kg, indygotyna (E 132) - 125 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 79,0 %, tłuszcz surowy 0,5 %, włókno surowe 12,7 %, popiół surowy 1,0 %. **Właściwości i wskazania:** β-1,3/1,6-D-glukan to naturalny całkowicie oczyszczony polisacharyd wyizolowany ze ścian komórkowych drożdży *Saccharomyces cerevisiae*. Betaglukan silnie stymuluje układ immunologiczny poprzez aktywację makrofagów, limfocytów oraz neutrofilii. Makrofagi odgrywają podstawową rolę w odporności przeciwzakaźnej w uszuwaniu nieprzewidywalnych bądź obumarłych komórek oraz substancji obcych z organizmu. Betaglukan wzmacnia działanie antybiotyków, preparatów przeciwgrzybiczych i przeciwpasożytniczych. Przyspiesza procesy regeneracji tkanek, ma właściwości przeciwnowotworowe i jest antyutlenialem – neutralizuje wolne rodniki. **Bioimmunex canis zaleca się podawać psom:** profilaktycznie w celu wzmocnienia naturalnej odporności organizmu; wspomagająco w okresie leczenia chorób zakaźnych, nowotworowych oraz w trakcie rekonwalescencji po przebytej chorobie; w sytuacjach stresowych (wystawy, podróże, zmiana otoczenia). **Sposób stosowania:** 1 kapsułka na 20 kg mc/dzień. Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. Przy większej ilości kapsułek wskazane podzielić dawkę na 2 – 3 razy. **Warunki przechowywania:**

# Wet-apteka

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Informacje dodatkowe:** Skład kapsułki:  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan – 20 mg, substancje pomocnicze. **Termin ważności:** 2 lata. Masa jednej kapsułki – 353 mg. Ilość kapsułek – 40 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny** 06148301

## Bioimmunex felis

**Kapsułki dla kotów wspomagające odporność organizmu** Karma uzupełniająca dla kotów (*w kapsułkach*). **Skład:**  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan (produkt uzyskany z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*), skrobia pszenna, żelatyna wiewprzowo-wołowa (*ścianki kapsułki*), stearynian magnezu. **Dodatki:** Dodatki technologiczne (substancje przeciwzbrzydlące): celuloza mikrokrystaliczna (E 460) - 204 402 mg/kg, krzemionka koloidalna (E 551b) - 5700 mg/kg. **Dodatki sensoryczne (zabarwienie ścianki kapsułki):** dwutlenek tytanu (E 171) - 4300 mg/kg, indygotyna (E 132) - 100 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 79,0 %, tłuszcz surowy 0,5 %, włókno surowe 12,7 %, popiół surowy 1,0 %. **Właściwości i wskazania:**  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan to naturalny całkowicie oczyszczony polisacharyd wyizolowany ze ścian komórkowych drożdży *Saccharomyces cerevisiae*. Betaglukan silnie stymuluje układ immunologiczny poprzez aktywację makrofagów limfocytów oraz neutrofilii. Makrofagi odgrywają podstawową rolę w odporności przeciwzakaźnej w usuwaniu nieprawidłowych bądź obumarłych komórek oraz substancji obcych z organizmu. Betaglukan wzmacnia działanie antybiotyków, preparatów przeciwgrzybiczych i przeciwpasożytniczych. Przyspiesza procesy regeneracji tkanek, ma właściwości przeciwnowotworowe i jest antyutleniającym – neutralizuje wolne rodniki. **Bioimmunex felis zaleca się podawać kotom** profilaktycznie w celu wzmocnienia naturalnej odporności organizmu; wspomagająco w okresie leczenia chorób zakaźnych, nowotworowych oraz w trakcie rekonwalescencji po przebytej chorobie; w sytuacjach stresowych (wystawy, podróże, zmiana otoczenia). **Sposób stosowania:** 1 kapsułka na kota/na dzień. Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Informacje dodatkowe:** Skład kapsułki:  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan – 10 mg, substancje pomocnicze. **Termin ważności:** 2 lata. **Masa jednej kapsułki** – 353 mg. **Ilość kapsułek** – 40 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301

## Bioskinex canis – NOWOŚĆ

**Kapsułki dla psów poprawiające stan skóry i sierści** Karma uzupełniająca dla psów. **Skład:** 7.7.1. ekstrakt z ziela czystka (*Cistus incanus*), 12.1.5. ekstrakt z drożdży (*Saccharomyces cerevisiae*), 9.12.1. żelatyna wiewprzowo-wołowa (*ścianki kapsułki*). **Dodatki:** cynku siarczan (3b) 273 224 mg/kg, ekstrakt z ziela skrzypu (*Equisetum arvense*) (2b) 54 645 mg/kg, wapnia pantotienian (3b) 8 197 mg/kg, biotyina (3a) 5 464 mg/kg. **Dodatki technologiczne (substancje przeciwzbrzydlące):** celuloza mikrokrystaliczna (E 460) 136 612 mg/kg, krzemionka amorficzna (E 551b) 13 661 mg/kg. **Dodatki sensoryczne (zabarwienie ścianki kapsułki):** dwutlenek tytanu (E 171) 4 153 mg/kg, indygotyna (E 132) 109 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne poniżej 5%, tłuszcz surowy poniżej 1%, włókno surowe 9,97%, popiół surowy 21,97%. **Właściwości i wskazania:** Zawarte w preparacie substancje: biotyina, siarczan cynku i pantotienian wapnia poprawiają gęstość i sprężystość włosów. Biotyna dzięki cząsteczkom siarki, chroni skórę i włosy. Uczestniczy w syntezie cukrów, białek i kwasów tłuszczowych, co wpływa na właściwe funkcjonowanie skóry. Cynk bierze udział w proliferacji komórek skóry i w procesach gojenia się ran, oraz pełni ważną rolę w regulacji czynności gruczołów łojowych. Pantotienian wapnia uczestniczy w procesie wzrostu włosów, uszczelnia nabłonek, wspomaga regenerację tkanek i działa przeciwzapalnie. Występujące w preparacie drożdże są źródłem witamin z grupy B, które biorą udział w metabolizmie nienasyconych kwasów tłuszczowych. Natomiast skrzyp jest źródłem krzemu, który wspomaga naturalną produkcję kolagenu. Ziele czystka, zawierające polifenole ma działanie antyoksydacyjne. **Bioskinex canis zaleca się podawać psom:** - profilaktycznie w okresie zmiany okrywy włosowej, - wspomagająco w dermatozach objawiających się suchą matową skórą, łamliwością włosów i nadmiernie łuszczącym się naskórkiem, - w celu poprawy pękających i łamliwych pazurów. **Sposób stosowania:** 1 kapsułka na 10 kg masy psa na dzień. Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. Przy większej ilości kapsułek do spożycia dawkę można podzielić na 2-3 w ciągu doby. **Informacje dodatkowe:** Skład kapsułki: biotyina 2 mg, cynku siarczan 100 mg, wapnia pantotienian 3 mg, ekstrakt z drożdży 10 mg, ekstrakt suchy z ziela czystka (*Cistus incanus*) 100 mg, ekstrakt suchy z ziela skrzypu (*Equisetum arvense*) 20 mg, wypełniacz. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Termin ważności:** 12 miesięcy. **Masa jednej kapsułki** 366 mg. **Ilość kapsułek w opakowaniu:** 40 **Wyłącznie dla zwierząt** Weterynaryjny numer identyfikacyjny: 06148301

## Bioirunex canis – NOWOŚĆ

**Kapsułki dla psów wspomagające funkcje układu moczowego** Karma uzupełniająca dla psów. **Skład:** chlorowodorek glukozaminy. **Dodatki:** ekstrakt z żurawiny (2b) 388500 mg/kg, lecytyna sojowa (E 322) 129500 mg/kg, ekstrakt z pietruszki (2b) 64800 mg/kg, krzemionka koloidalna (E551b) 6500 mg/kg. **Dodatki sensoryczne (zabarwienie ścianki kapsułki):** Dwutlenek tytanu (E 171) 5180 mg/kg, Erytrozyna (E 127) 2880 mg/kg, Żółty tlenek żelaza (E 172) 260 mg/kg, Indygotyna (E 132) 61 mg/kg, Czarny tlenek żelaza (E 172) 15 mg/kg, Czerwony tlenek żelaza (E 172) 15 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 14 %, tłuszcz surowy 14 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 3,3 %. **Właściwości i wskazania:** **Bioirunex canis zaleca się podawać po konsultacji z lekarzem weterynarii:** • w przypadku zakażeń dolnych dróg moczowych, • wspomagająco przy leczeniu kamicy dróg moczowych, • wspomagająco po usunięciu kamieni moczowych. **Sposób stosowania:** 1 kapsułka na 10 kg m. c. /dzień. Zawartość kapsułki można wymieszać z inną karmą. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Termin ważności:** 1 rok. **Masa jednej kapsułki** – 772 mg. **Ilość kapsułek** – 45 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301

## Bioirunex felis – NOWOŚĆ

**Kapsułki dla kotów wspomagające funkcje układu moczowego.** Karma uzupełniająca dla kotów. **Skład:** Chlorowodorek glukozaminy. **Dodatki:** ekstrakt z żurawiny (2b) 346300 mg/kg, lecytyna sojowa (E 322) 138500 mg/kg, ekstrakt z pietruszki (2b) 69300 mg/kg, wyciąg z kozłka lekarskiego (2b) 69300 mg/kg, wyciąg z melisy lekarskiej (2b) 69300 mg/kg, krzemionka koloidalna (E551b) 6900 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 9 %, tłuszcz surowy 15 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 3,8 %. **Właściwości i wskazania:** **Bioirunex felis zaleca się podawać po konsultacji z lekarzem weterynarii:** • w przypadku zakażeń dolnych dróg moczowych, • wspomagająco przy leczeniu kamicy dróg moczowych, • wspomagająco po usunięciu kamieni moczowych. **Sposób stosowania:** 1 kapsułka dziennie. Zawartość kapsułki wymieszać z inną karmą. **Informacje dodatkowe.** Jedna kapsułka zawiera: ekstrakt z żurawiny 250 mg, chlorowodorek glukozaminy 100 mg, ekstrakt z pietruszki 50 mg, wyciąg z kozłka lekarskiego 50 mg, wyciąg z melisy lekarskiej 50 mg, lecytyna sojowa 100 mg, krzemionka koloidalna 5 mg. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **Termin ważności:** 1 rok. **Masa jednej kapsułki** – 722 mg. **Ilość kapsułek** – 45 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301.

## Canifos

**Tabletki dla psów, wspomagające wzrost i rozwój organizmu** Karma uzupełniająca dla psów. **Skład:** fosforan dwuwapniowy, skrobia pszenna/ziemniaczana, przetworzone białko zwierzęce, drożdże piwne, żelatyna wiewprzowa, stearynian magnezu. **Skład analityczny:** białko ogólne 5,73 %, tłuszcz surowy poniżej 1 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 73,25 %. **Właściwości i wskazania:** Obecne w preparacie makroskładniki mineralne uzupełnione w pierwotnie sładowe tworzą harmonijną kompozycję wpływającą na wzrost i rozwój organizmu. Dostarczają składników decydujących o prawidłowej budowie i osiągniętej wytrzymałości kości. **Canifos zaleca się podawać wszystkim psom, szczególnie przy stosowaniu pożywienia nie zawierającego wystarczającej ilości składników mineralno-witaminowych.** **Sposób stosowania:** Małe psy – dwa razy dziennie po jednej tabletkę; Średnie psy – dwa razy dziennie po półtabletkę; Duże psy – dwa razy dziennie po dwie tabletki. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **UWAGA:** Ta mieszanka paszowa zawiera białko uzyskane z tkanek zwierząt, którego stosowanie w żywieniu przeżuwaczy jest zabronione. **Informacje dodatkowe:** Wartość odżywcza tabletki: wapń – 630 mg, fosfor – 400 mg, magnez – 1,2 mg, sód – 0,9 mg, potas – 1,4 mg, żelazo – 36 µg, cynk – 275 µg, mangan – 23 µg, miedź – 18 µg, białko – 200 mg, tłuszcz – 40 mg, naturalne witaminy głównie z grupy B. **Termin ważności:** 18 miesięcy. **Canifos nie zawiera konserwantów.** Masa jednej tabletki – 2,5 g. Ilość tabletek – 75 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301.

## Canifos deo – NOWOŚĆ

**Tabletki dla psów zapobiegające powstawaniu nieprzyjemnych zapachów oraz wspomagające regulowanie procesów trawiennych.** Karma uzupełniająca dla psów. **Skład:** fosforan dwuwapniowy, stearynian magnezu, chlorofil, drożdże piwne, przetworzone białko zwierzęce, skrobia pszenna/ziemniaczana, żelatyna wiewprzowa. **Dodatki:** barwnik 2 a – kompleks miedziowy chlorofilu (E 141) – 4 800 mg/kg. **Skład analityczny:** białko ogólne 5,04 ±0,27%, tłuszcz surowy poniżej 1%, włókno surowe poniżej 1%, popiół surowy 72,05 ±8,93%. **Właściwości i wskazania:** **Canifos Deo zaleca się podawać** w celu ograniczenia nieprzyjemnego zapachu oddechu, skóry lub odchodów psów. Zawarte w preparacie kompleksy miedziowe chlorofiliny, stosowane są w celu zmniejszenia zapachu ciała, w tym związanego z niekontrolowanym wydalaniem moczu i kału, oraz ograniczenia zapachu wydzielnego przez sukę w czasie cięci. **Canifos Deo szczególnie polecany** w regulowaniu procesów trawiennych, podczas których powstają związki o nieprzyjemnym zapachu. Są one neutralizowane przez zawarty w preparacie chlorofil. **Canifos Deo oczyszcza** organizm ze szkodliwych metabolitów, wzbogaca dietę w naturalne witaminy z grupy B. **Sposób stosowania:** Tabletki należy podawać bezpośrednio do pyska lub z inną karmą. **Psy ras małych** – 2 razy dziennie po 1 tabletkę; **Psy ras średnich** – 2 razy dziennie po 1,5 tabletki; **Psy ras dużych** – 2 razy dziennie po 2 tabletki. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej. **Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301 **UWAGA:** Ta mieszanka paszowa zawiera białko uzyskane z tkanek zwierząt, którego stosowanie w żywieniu przeżuwaczy jest zabronione. Masa jednej tabletki – 2,5 g. Ilość tabletek – 75 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301.

## Canifos betaglukan

**Tabletki dla psów wspomagające układ odpornościowy** Karma uzupełniająca dla psów. **Skład:** fosforan dwuwapniowy, stearynian magnezu,  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan (produkt uzyskany z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*), drożdże piwne, przetworzone białko zwierzęce, skrobia pszenna/ziemniaczana, żelatyna wiewprzowa. **Skład analityczny:** białko ogólne 9,79 %, tłuszcz surowy 1,39 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 67,87 %. **Właściwości i wskazania:** **Canifos betaglukan posiada** w swym składzie naturalny całkowicie oczyszczony polisacharyd  $\beta$ -1,3/1,6-D-glukan, wyizolowany ze ścian komórkowych drożdży *Saccharomyces cerevisiae*. Betaglukan stymuluje układ immunologiczny poprzez aktywację makrofagów limfocytów oraz neutrofilii. Makrofagi odgrywają podstawową rolę w odporności przeciwzakaźnej, w usuwaniu nieprawidłowych i obumarłych komórek, oraz substancji obcych z organizmu. Betaglukan wzmacnia działanie innych preparatów stosowanych w leczeniu (antybiotyków, preparatów przeciwgrzybiczych i przeciwpasożytniczych), przyspiesza procesy regeneracji tkanek, ma właściwości

# Wet-apteka

antynowotworowe i jest antyutleniającem, neutralizuje wolne rodniki. Obecne w Canifos betaglukan substancje mineralne, oraz pochodzące z naturalnego źródła pierwiastki śladowe tworzą harmonijną kompozycję wpływającą regulująco na wzrost i rozwój organizmu. **Canifos betaglukan zaleca się podawać psom:** wspomagająco w okresie leczenia chorób zakaźnych wywołanych przez bakterie, wirusy grzyby i pasożyty; wspomagająco podczas leczenia chorób nowotworowych; w trakcie rekonwalescencji; w okresie reprodukcji; w sytuacjach stresowych (wystawy, podróże, zmiana otoczenia); profilaktycznie. **Właściwości i wskazania:** Małe psy – dwa razy dziennie po jednej tabletkę; Średni psy – dwa razy dziennie po półtabletkę; Duże psy – dwa razy dziennie po dwie tabletki. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej. **UWAGA:** Ta mieszanka paszowa zawiera białko uzyskane z tkanek zwierząt, którego stosowanie w żywieniu przeżuwaczy jest zabronione. **Informacje dodatkowe:** Wartość odżywcza tabletki: wapń – 520 mg, fosfor – 358 mg, -2,4 mg, betaglukan – 20 mg, sód – 3,8 mg, potas – 3,6 mg, żelazo – 2,2 mg, -238 µg, mangan – 25 µg, miedź – 24 µg, białko – 230 mg, tłuszcz – 35 mg, naturalne witaminy głównie z grupy B. **Termin ważności:** 18 miesięcy. **Canifos betaglukan nie zawiera konserwantów.** Masa jednej tabletki – 2,5 g. Ilość tabletek – 75 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301

## Canifos junior

**Tabletki dla psów, w okresie intensywnego wzrostu, zawierające odpowiednio zbilansowany wapń i fosfor oraz inne makro i mikroelementy** Karma uzupełniająca dla psów w okresie wzrostu. **Skład:** mleczan wapnia, fosforan dwuwapniowy, stearynian magnezu, β-1,3/1,6-D-glukan (produkt uzyskany z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*), tlenek magnezu, drożdże piwne, przetworzone białko zwierzęce, skrobia pszenna/ziemiaczana, żelatyna wieprzowa. **Skład analityczny:** białko ogólne 10,31 %, tłuszcz surowy 1,23 %, włókno surowe poniżej 1 %, popiół surowy 43,26 %. **Właściwości i wskazania:** Canifos junior jest przeznaczony dla psów w okresie intensywnego wzrostu, oraz dla suk szczennych i karmiących. Dostarcza odpowiednio zbilansowany wapń i fosfor oraz makro i mikroelementy niezbędne do prawidłowego wzrostu kości. Canifos junior ponadto posiada w swym składzie naturalny całkowicie oczyszczony polisacharyd β-1,3/1,6-D-glukan, wyizolowany ze ścian komórkowych drożdży *Saccharomyces cerevisiae* stymulujący naturalny system obrony organizmu. **Sposób stosowania:** 1 tabletką na 5 kg ciężaru ciała/dzień. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. **UWAGA:** Ta mieszanka paszowa zawiera białko uzyskane z tkanek zwierząt, którego stosowanie w żywieniu przeżuwaczy jest zabronione. **Informacje dodatkowe:** Wartość odżywcza tabletki: wapń – 375 mg, fosfor – 126 mg, magnez – 7,8 mg, betaglukan – 20 mg, sód – 3,5 mg, potas – 3,4 mg, żelazo – 1,7 mg, cynk – 100 µg, mangan – 25 µg, miedź – 11 µg, białko – 237 mg, tłuszcz – 104 mg, naturalne witaminy głównie z grupy B. **Termin ważności:** 18 miesięcy. **Canifos junior nie zawiera konserwantów.** Masa jednej tabletki – 2,5 g. Ilość tabletek – 75 szt. **Wyłącznie dla zwierząt. Weterynaryjny numer identyfikacyjny:** 06148301.

## Deodont

Płyn przeciwko nieprzyjemnym zapachom z jamy ustnej psów i kotów. **Skład:** kwas cytrynowy, fluorek sodu, chlorek cetylpirydynowy, sacharyna, środek zapachowy, woda destylowana. **Właściwości:** Preparat czyszczy i pielęgnuje zęby oraz neutralizuje przykry zapach z pyska. Fluor zawarty w preparacie zapobiega rozwojowi próchnicy i wzmacnia szkliwo zębów. Kwas cytrynowy rozpuszcza osad mineralny. Środek zapachowy wraz z sacharyną wpływa na cechy smakowe i zapachowe preparatu. **Wskazania:** Usuwanie przykrych zapachów z jamy ustnej. Czyszczenie i pielęgnacja zębów. **Instrukcja stosowania:** Spryskać zęby i dziąsła preparatem o temperaturze pokojowej. Na każdą stronę pyska wystarczy 1-3 przyciśnięcia atomizera. W przypadku nadwrażliwości zwierząt na spryskiwanie, należy nawilżyć gazik preparatem poprzez 3-5-krotne naciśnięcie atomizera i posmarować nim zęby. Preparat stosować regularnie po jedzeniu. Preparat stosować do codziennej higieny jamy ustnej. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w temperaturze nie wyższej niż +25°C. Chronić od światła. Nie zamrażać. **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. **Trwałość:** 18 miesięcy. **Opakowanie:** Butelki z atomizerem zawierające 50 ml preparatu.

## Insectin

**Proszek do podania na skórę dla psów i gołębi, stosowany do zwalczania inwazji ektopasożytów (pchły, kleszcze, wszoły, obrzeżki).** Zawartość substancji czynnej i innych substancji: Permetryna (jako permetryna cis/trans 25:75) 10 mg/g. **Wskazania lecznicze:** Insectin przeznaczony jest do zwalczania inwazji ektopasożytów: pcheł i kleszczy u psów oraz wszołw i obrzeżków u gołębi. **Przeciwwskazania:** Nie stosować u szczeniąt poniżej 12 tygodnia życia. Nie stosować u suk karmiących. Nie stosować u gołębi poniżej 1 miesiąca życia. Nie stosować u kotów. Produkt może wywołać u kotów ciężkie działania niepożądane, włącznie ze śmiercią, dlatego nie należy opuszczać do kontaktu z produktem. Jeżeli psy i koty są trzymane razem, należy je izolować od siebie przez 72 godziny od leczenia. Należy upewnić się, że kot nie wylizuje sierści leczonego psa. Jeśli to nastąpi, należy niezwłocznie zwrócić się o pomoc do lekarza weterynarii. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na substancję czynną lub na dowolną substancję pomocniczą. **Działania niepożądane:** U psów rzadko występują niepożądane objawy uboczne, które manifestują się ślinotokiem, wymiotami, biegunką, umiarkowanymi drżeniami mięśniowymi oraz nadpobudliwością przechodzącą w stan depresji. Ptaki są mało wrażliwe na działanie permetryny. Objawy niepożądane związane z pobudzeniem układu nerwowego zdarzają się wyjątkowo rzadko. O wystąpieniu działań niepożądanych po podaniu tego produktu lub zaobserwowaniu jakichkolwiek niepożytych objawów nie wymienionych w ulocie (w tym również objawów u człowieka na skutek kontaktu z lekiem), należy powiadomić właściwego lekarza weterynarii, podmiot odpowiedzialny lub Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych. Formularz zgłoszeniowy należy pobrać ze strony internetowej <http://www.urpl.gov.pl> (Pion Produktów Leczniczych Weterynaryjnych). **Dawkowanie dla każdego gatunku, droga i sposób podania:** Mały pies: 5–10 g; Średni pies: 10–15 g; Duży pies: 15–20 g; Gołąb: 1–2 g. 10 aplikacji – potrząsnąć odwróconym pojemnikiem oznaczając nań нанесienie na skórę 2,5–3,0 grama produktu. **Zalecenia dla prawidłowego podania:** Produkt stosować zewnętrznie na skórę. Produktem należy posypać całe ciało zwierzęcia, rozchylając sierść lub pióra aby dotarł do skóry. Unikać posypywania proszkiem okolic oczu, uszu, nosa i pyska zwierząt. Produkt należy pozostawić na kilka godzin a następnie wyczesać sierść. Każdorazowo po przeprowadzonym zabiegu należy wymienić posianie zwierzęcia. Zabieg należy powtórzyć po 2-3 tygodniach. **Okres karencji:** Pies – nie dotyczy. Nie stosować u gołębi, których tkanki są przeznaczone do spożycia przez ludzi. **Specjalne środki ostrożności podczas przechowywania:** Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci. Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25°C. Przechowywać z dala od żywności dla ludzi i paszy dla zwierząt. Nie używać tego produktu leczniczego weterynaryjnego po upływie terminu ważności podanego na etykiecie. Termin ważności oznacza ostatni dzień danego miesiąca. **Specjalne ostrzeżenia:** **Specjalne ostrzeżenia dla każdego z docelowych gatunków zwierząt:** Wyłącznie do użytku zewnętrznego. Nie wcierać produktu w skórę zwierząt. Dla uzyskania optymalnego efektu eliminacji pcheł zalecane jest zastosowanie odpowiedniego środka owadobójczego w miejscu przebywania psów (dezynsekcja posiania, budy itp.). Zalecane jest także jednoczesne zwalczanie pcheł u wszystkich zwierząt utrzymanych razem. **Specjalne środki ostrożności dotyczące stosowania u zwierząt:** Nie dopuszczać do zlizywania produktu. W czasie wykonywania zabiegu chronić oczy zwierząt. **Specjalne środki ostrożności dla osób podających produkt leczniczy weterynaryjny zwierzętom:** Zabieg powinien być wykonywany poza pomieszczeniem mieszkalnym. Należy unikać nadmiernego pylenia i wdychania produktu. W czasie wykonywania zabiegów stosować ogólnie przyjęte środki ostrożności postępowania z preparatami pasożytoobójczymi, w szczególności zaleca się używanie rękawic i masek ochronnych. Unikać kontaktu z oczami. Po zabiegu umyć ręce. Po przypadkowym kontakcie produktu ze skórą lub błonami śluzowymi należy niezwłocznie przemyć zanieczyszczone miejsce czystą wodą. Chronić dzieci przed kontaktem z produktem i leczonym zwierzęciem. Nie należy pozwalać zwierzętom, u których zastosowano produkt na zabawę z ludźmi, w szczególności z dziećmi, do czasu usunięcia produktu z powierzchni ciała. Osoby o znanej nadwrażliwości na permetrynę powinny unikać kontaktu z produktem leczniczym weterynaryjnym. **Inne środki ostrożności:** Nie należy pozwalać leczonemu psom zanurzać się w zbiornikach wodnych przez co najmniej 3 tygodnie od podania produktu. **Ciąża i laktacja:** Nie stosować w okresie ciąży i laktacji. **Nieśność:** Nie stosować w okresie nieśności. **Interakcje z innymi produktami leczniczymi i inne rodzaje interakcji:** Nieznane. **Przedawkowanie (objawy, sposób postępowania przy udzieleniu natychmiastowej pomocy, odtrutki) jeżeli konieczne:** W razie przedawkowania preparatu należy podjąć intensywne leczenie objawowe, ponieważ nie istnieje swoiste antidotum. Zaleca się podanie leków o działaniu uspokajającym, przeciwdrgawkowym (diazepam, pentobarbital, propofol) i miorelaksacyjnym. Należy uzupełnić płynny przez podanie krystaloidów (fizjologicznego roztworu chlorku sodu lub płynu wieloelektrolitowego). Zaleca się również kąpiel zatrutego zwierzęcia w letniej wodzie z dodatkiem łagodnych detergentów w celu zmycia pozostających na skórze resztek permetryny. **Niezdolności farmaceutyczne:** Ponieważ nie wykonano badań zgodności, tego produktu leczniczego weterynaryjnego nie wolno mieszać z innymi produktami leczniczymi weterynaryjnymi. **Specjalne środki ostrożności dotyczące usuwania nieużytego produktu leczniczego weterynaryjnego lub pochodzących z niego odpadów:** Produkt leczniczy weterynaryjny silnie toksyczny dla pszczoł, ryb, skorupiaków. Leków nie należy usuwać do kanalizacji ani wyrzucać do śmieci. O sposoby usunięcia bezzużytecznych leków zapytać lekarza weterynarii. Pozwól one na lepszą ochronę środowiska. **Inne informacje:** W celu uzyskania informacji na temat niniejszego produktu leczniczego weterynaryjnego, należy kontaktować się z podmiotem odpowiedzialnym. **Wielkość opakowania:** 50 g. **Okres ważności:** 2 lata. **Wydawany bez przepisu lekarza – OTC. Do podawania przez właściciela lub opiekuna zwierzęcia.**

## Oticlar

**Preparat do pielęgnacji uszu psów i kotów.** **Skład:** ksylen, gliceryna, mentol, tymol i glikol propylenowy. **Właściwości i działanie:** Ksylen poprzez działanie woskowino-lityczne, zapewnia doskonałą rozpuszczalność woskowiny. Gliceryna i glikol propylenowy dzięki swym właściwościom rozmiękczającym i łagodzącym, ułatwiają przenikanie substancji czynnych i zapewniają rozszerzoną tolerancję. Gliceryna posiada silne właściwości rozpuszczające. Mentol i tymol łączą właściwości antyseptyczne i odwadniające (nadają zapach). Połączenie tych właściwości czyni OTICLAR doskonałym preparatem pielęgnacyjnym dla uszu psów i kotów. **Wskazania:** OTICLAR może być stosowany do toalety uszu psów i kotów w sposób regularny raz do dwóch razy tygodniowo. W stanach chorobowych uszu, zazwyczaj podaje się go celem wstępnego oczyszczenia kanału słuchowego, przed zastosowaniem właściwego środka terapeutycznego. Zbyt duża ilość woskowiny może obniżyć bowiem skuteczność działania zasadniczego preparatu. **Instrukcja stosowania:** Stosować zewnętrznie do ucha. Wprowadzać po kilka ml. roztworu do kanału słuchowego i czyszczyć, powtarzając zabieg aż do uzyskania pełnego oczyszczenia ucha. Jeżeli wytwarzanie woskowiny jest bardzo obfite można ponawiać stosowanie preparatu raz dziennie przez dwa lub trzy kolejne dni bez obawy wystąpienia powikłań. U psów (zwłaszcza zwisłouchych) cierpiących na przewlekłe zapalenie ucha zewnętrznego, codzienne stosowanie preparatu pozwala uzyskać szybszą poprawę. **Przeciwwskazania:** Nie stosować w zapaleniu ucha wewnętrznego. W przypadku zapalenia ucha zewnętrznego użyć preparat do wstępnego oczyszczenia przed zastosowaniem właściwego leczenia. Nie stosować u zwierząt z nadwrażliwością skórną na składniki preparatu (alergia). **Warunki przechowywania:** Preparat należy przechowywać w temperaturze nie wyższej niż 25°C. Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci. **Okres ważności:** 2 lata. **Opakowanie:** Flakony po 50 ml. **Wyłącznie dla zwierząt.**



## Nowości w ofercie:

### Bioskinex canis

Kapsułki dla psów poprawiające stan skóry, sierści i pazurów



### Biourinex canis

Preparat wspomagający prawidłowe funkcjonowanie układu moczowego psów



### Biourinex felis

Preparat wspomagający prawidłowe funkcjonowanie układu moczowego kotów

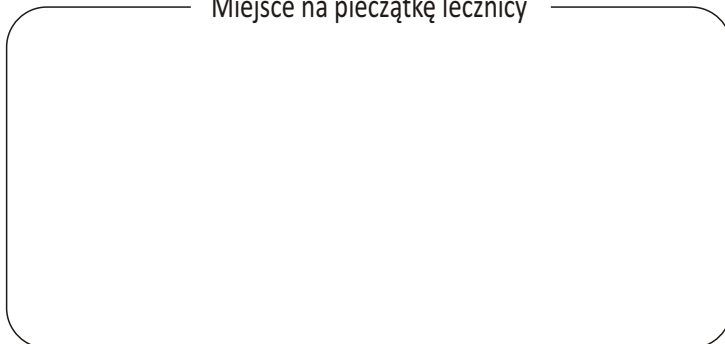


### Canifos<sup>®</sup> deo

Tabletki dla psów ograniczające powstawanie nieprzyjemnych zapachów oraz wspomagające regulowanie procesów trawiennych



Miejsce na pieczęć lekarza



Data opracowania: maj 2018 r.