

Syrop - wspiera funkcjonowanie stawów
Innowacyjny produkt o wzbogaconym składzie

5 ml produktu zawiera:

Glukoamina	600 mg
Omega 3 (źródło EPA/DHA)	300 mg
MSM	250 mg
Siarczan chondroityny	240 mg
Kolagen (typ II, 1,5-2,5kDa)	30 mg
Kwas hialuronowy	30 mg
Czarczi pazur (wysoka zawartość harpagozydów)	12,5 mg
Siarczan manganu	2,5 mg
Witamina C	50 mg

Zastosowanie:

ArthroScan® Syrop stosuje się wspomagająco w problemach ze strony układu ruchu u psów.

Starannie dobrane składniki wspierają prawidłowe funkcjonowanie stawów i odżywienie chrząstki stawowej:

- wspomagająco przy zmianach zwyrodnieniowych i stanach zapalnych,
- wspomagająco po urazach i zabiegach ortopedycznych,
- profilaktycznie u młodych psów w okresie rozwoju chrząstek stawowych, u psów dużych ras, z nadwagą, psów aktywnych i sportowych, narażonych na zwiększone obciążenie układu ruchu.

Właściwości:

ArthroScan® Syrop to specjalistyczny produkt o zaawansowanym składzie, kompleksowo wspiera funkcjonowanie stawów. **Omega 3** i **czarczi pazur** cechują się naturalnym działaniem przeciwzapalnym.

Chondroityna i **glukoamina** pełnią funkcje budulcowe, wspomagają regenerację chrząstki i zapobiegają mikrouszkodzeniom związanym z intensywnym ruchem lub przeciążeniem stawów. **Kolagen typu II** stanowi główny białkowy składnik macierzy chrząstki stawowej, istotny do utrzymania jej odporności i elastyczności.

Kolagen typu II wchodzący w skład ArthroScan® Syrop pochodzi z chrząstki kurecząt, to substancja o bardzo wysokiej skuteczności, potwierdzonej badaniami naukowymi. Jest to **kolagen hydrolizowany**, o masie cząsteczkowej 1,5-2,5 kDa, bardzo dobrze wchłaniany z przewodu pokarmowego.

Kwas hialuronowy odpowiada za lepkość, właściwe funkcjonowanie mazi stawowej oraz odżywienie chrząstki stawowej, chroni powierzchnię chrząstki przed uszkodzeniami.

Witamina C i **mangan** są niezbędne w syntezie kolagenu. **MSM** stanowi źródło siarki niezbędnej do syntezы glikozaminoglikanów.

Sposób podawania:

ArthroScan® Syrop można podać po zmieszaniu z karmą lub bezpośrednio do jamy ustnej.

Masa ciała	Pierwsze 14-21 dni stosowania
do 5 kg	2,5 ml
6 - 15 kg	5 ml
16 - 30 kg	7,5 ml
31 - 50 kg	10 ml
ponad 50 kg	12,5 ml

Po 2-3 tygodniach dzienna porcja może być zmniejszona o połowę w zależności od zapotrzebowania zwierzęcia. Można podawać z pokarmem. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć. Odpowiednią ilość można odmierzyć za pomocą dołączonej strzykawkę dozującej. Strzykawkę po użyciu należy umyć.

Skład:

Glukoamina, Sorbitol, Dimetylosulfon (MSM), Siarczan chondroityny, białko zwierzęce (hydrolizowane - hipoałergiczne, drobiowo-wieprzowe), Omega 3 (niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe), Kolagen (Typ II), Kwas hialuronowy.

Dodatki:

Przeciwutleniające (mg/kg):

Witamina C (3a300) 10 000 mg.

Naturalne produkty botaniczne (mg/kg): 2b:

wyciąg z *Harpagophytum procumbens* (Czarczi pazur) 2500 mg.

Mieszanki pierwiastków śladowych (mg/kg):

Siarczan manganu (3b503) w postaci siarczanu manganu jednowodnego 500 mg.

Składniki analityczne i poziomy:

Węglowodany 24,07 %, Białko surowe 6,1 g /100 g, Włókno surowe <0,4% (w/w), Tłuszcz surowy 0,5 g/100 g, Popiół surowy 1,3 g/100 g. Zawartość wilgoci: 75,4 g/100 g. Wartość kaloryczna - 117 kcal/100 g, Siarka (S) 14300 mg/kg, Sód (Na) 3745 mg/kg.

Warunki przechowywania:

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć.

Nie do spożycia przez ludzi. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Wytwórca i podmiot odpowiedzialny za etykietowanie:

CF Pharma Ltd., Unit 73b, Hebron Industrial Estate Kilkenny, Irlandia, WNI: nLEWD241387, ABP approval No.: D41

Dystrybutor:

ScanVet Poland Sp. z o.o., Skierszewe, ul. Kiszowska 9, 62-200 Gniezno, Tel. 614264920 WNI: PL3003182p

Bezpłatna informacja na temat produktu

jest dostępna na www.scanvetsupplements.com

Opakowania:

Pojemnik 500 ml, ze strzykawką dozującą

Syrop wygodny w podawaniu

Uwaga:

Kartonowe opakowanie zawiera strzykawkę dozującą i plastikowy korek z otworem, który po odkręceniu nakrętki należy wcisnąć do szyjki butelki. Strzykawkę dozującą jest dopasowana do plastikowego korka z otworem i umożliwia higieniczne pobranie oraz dokładne odmierzenie potrzebnej ilości syropu.

