

Flexadin® Advanced dla wszystkich kotów

Dietetyczna karma uzupełniająca do wspomagania metabolizmu stawów w przypadku choroby zwyrodnieniowej stawów.

Bardzo smaczne kąski do łatwego podawania raz dziennie.

Skład: drożdże piwne, mąka owsiana, płatki owsiane, śruta żytnia, gliceryna, sproszkowana wątroba z kurczaka, olej lniany (źródło Omega 3), UC-II® - sproszkowane chrząstki z kurczaka (zawierający chlorek potasu: 1,47%, całkowity kolagen w proszku: 1,22% (z niezdenaturowanym kolagenem typu II: 0,15%)) 4,8%, olej z ryb (źródło EPA), pektyna, sacharoza, maltodekstryna, siarczan wapnia dwuwodny.

Dodatki/1 kg: emulgatory i stabilizatory, zagęszczacze i substancje żelujące: akacja (guma arabska) E414 62 000 mg, alginian sodu (1d401) 370 mg; aminokwasy, ich sole i podobne produkty: DL-metionina (3c301) 14 600 mg; witaminy, pro-witaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu: witamina E/Octan all-rac-alfa-tokoferylu (3a700) 9 400 j.m.; pierwiastki śladowe: mangan (jako siarczan manganawy monohydrat, 3b503) 2 300 mg; konserwanty; przeciwutleniacze; substancje aromatyzujące.

Składniki analityczne: białko surowe 25,5 %, wilgotność 15 %, tłuszcz surowy 11 %, popiół surowy 7 %, włókno surowe 1,5 %. W kasku: kwasy tłuszczowe omega 3 ogółem 25,42 mg - kwas dokozaheksaenowy (DHA) ogółem 2,37 mg – metionina ogółem 12 mg - mangan ogółem 1,9 mg – witamina E ogółem 7,7 j.m.

Masa pojedynczego kaska wynosi 820 mg.

Stosowanie: podawać 1 kasek dziennie niezależnie od wielkości kota. Wstępnie do 3 miesięcy. Przed użyciem lub przed przedłużeniem okresu stosowania lub zwiększeniem dawki zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii. Kąski podawać bezpośrednio do pyska lub po zmieszaniu z karmą. Produkt należy stosować zgodnie z zaleceniami żywieniowymi. Ze względu na obecność manganu w maksymalnym limicie nie należy przekraczać zalecanego dawkowanie. Kombinacja składników została opracowana dla wspomoczenia zdrowia stawów. Należy zapewnić ciągły dostęp do wody do picia.

Produkt zawiera:

- UC-II® (40 mg / kasek), Niezdenaturowany kolagen typu II. Kolagen typu II jest ważnym składnikiem chrząstki stawowej.
- Omega 3 kwasy tłuszczowe i witaminę E, które są znane z właściwości przeciwutleniających.

Warunki przechowywania:

Przechowywać w suchym miejscu. Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze poniżej 25°C.

Chronić przed światłem słonecznym.

Wyłącznie dla zwierząt. Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Masa netto: 24,6 g (30 kAsków).

Dystrybutor: Vetoquinol Biowet Sp. z o.o., 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kosynierów Gdynskich 13 -14, tel. 95 / 728 55 00, PL0801005p - www.vetoquinol.pl; info.pl@vetoquinol.com

UCII® marka niezdenaturowanego kolagenu typu II, *UC-II® & logo są znakami towarowymi Lonza i jej oddziałów