

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/pokusa-rawdietline-krill-eco-kryl-saszetka-eco-150g-p-150232.html>



POKUSA RawDietLine Krill ECO Kryl Saszetka ECO 150g

Cena	49,26 zł
Numer katalogowy	5906874731390
Kod producenta	5906874731390
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Alergie pokarmowe, Prawidłowy rozwój masy mięśniowej, Wspiera zdrowie skóry i sierści, Wspomaganie regeneracji
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Alergia pokarmowa, Mięśnie, Skóra, Sierść, Regeneracja
Waga	150

Opis produktu

POKUSA RawDietLine Krill ECO Kryl Saszetka ECO 150g - Opis Produktu

Kryl - naturalne suplementy dla psów i kotów.

Kryl stanowi bogate źródło kwasów tłuszczowych, astaksantyny, przeciwutleniaczy, aminokwasów i minerałów. Jest doskonałą alternatywą dla psów i kotów, które nie lubią bądź wykazują alergie na produkty rybne.

Kryl pochodzi z czystych, głębokich wód Oceanu Antarktycznego, stanowi bogate źródło kwasów tłuszczowych NNKT oraz astaksantyny, która jest wielokrotnie silniejszym antyoksydantem, niż witaminy A i E. Jest naturalnym źródłem 18 aminokwasów, 11 witamin i ponad 70 minerałów, co czyni go niezwykle pożądanym składnikiem diety każdego psa i kota. Unikatowe w naturze połączenie w kompleksy z fosfolipidami kwasów EPA i DHA, powodują dużo lepszą przyswajalność niż w przypadku produktów rybnych.

Czysty ekologicznie, nie narażony na działanie metali ciężkich jak w przypadku ryb morskich. RawDietLine Krill został pozbawiony egzoszkieletu przed zmieleniem, dzięki czemu jest dodatkiem żywieniowym w pełni bezpiecznym dla psów i kotów. Zawiera odpowiedni poziom EPA i DHA, niezbędny w diecie każdego czworonoga.

Zwierzęta sterylizowane/ kastrowane - ze względu na silne właściwości ochronne przed wolnymi rodnikami.
 Hodowla - w hodowli psów i kotów ze względu na odpowiedni poziom kwasów EPA i DHA, który wpływa na prawidłowy rozwój płodów.

Sierść i skóra - łagodzenie stanów zapalnych skóry, poprawa kondycji okrywy włosowej.

Sport - ochrona przed zwyrodnieniami stawów i stanami zapalnymi w intensywnie trenowanych mięśniach. Wspomaganie rozwoju masy mięśniowej, poprzez redukcję tłuszczu i obolalości mięśni po wysiłku.

Skład

- Mączka z kryla (pozbawionego egzoszkieletu)

Analiza Składu

- Białko: 61,9%
- Włókno: 2,4%
- Popiół surowy: 8,68%
- Tłuszcz: 20,6%
- Wilgotność: 4,6%

-
- EPA: 2,7%
 - DHA: 1,6%
 - Omega-3: 5,7%
 - Omega-6: 0,6%
 - Żelazo 3,4 mg
 - Fosfor 1,2 g
 - Cynk 4,2 mg
 - Miedź 6,2 mg
 - Wapń 1,8 g
 - Magnez 0,5 g
 - Fluor <1100ppm/kg
 - Jod 0,56 mg/kg

Dodatki

- Estry astaksantyna - 113 mg/kg
- Alanina 3
- Arginina 3,6
- Cysteina 0,2
- Glicyna 2,4
- Izoleucyna 2,6
- Kwas asparaginowy 5,5
- Kwas glutaminowy 7,3
- Leucyna 4,5
- Lizyna 4,1
- Metionina 1,1
- Fenyloalanina 2,6
- Treonina 2,3
- Tyrozyna 2,3
- Walina 2,8
- Histydyna 1,1
- Prolina 2,1
- Seryna 2,2
- Witamina A 1170
- Witamina E 9330
- Witamina B1 16,5
- Witamina B2 30,5
- Witamina B3 2660
- Witamina D3 < 0,50 µg
- Zawartość metali ciężkich / 1000g
- Kadm < 1mg
- Rtęć < 0,1 mg
- Ołów < 0,05 mg
- Dioksyne (suma) < 1,25 ng
- Dioksyne (suma) plus Dioksynopodobne PCBS < 4,0 ng
- Arsen organiczny < 8 mg
- Arsen nieorganiczny < 0,5 mg
- Chrom 0,9 mg
- Aluminium 90 mg
- Melamina < 0,1 mg

Dawkowanie

Zastosowanie/24h

Koty i małe psy: 2 miarki.

Psy:

5 - 10 kg m.c.: 4 miarki.

10 - 20 kg m.c.: 6 miarek.

20 - 30 kg m.c.: 8 miarek.

30+ kg m.c.: 10 miarek.

Producent nie ogranicza wagi i wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Kryl - naturalny suplement dla psów i kotów - zastosowanie:

Źródło kwasów Omega.

Super smaczny - dla niejadków.

Żywienie psów sportowych.

Działanie chondroprotekcyjne.

Łagodzi stres oksydacyjny.

Ze względu na występowanie, kryl jest znacznie bardziej bezpieczny pod względem zanieczyszczenia związkami toksycznymi, w tym metalami ciężkimi (ołów), niż tłuste ryby morskie i oceaniczne.

Kryl, to naturalny suplement z licznymi certyfikatami!

Nasz bestseller kryl antarktyczny uzyskał aż 6 certyfikatów, w tym między innymi certyfikat zrównoważonego rybołówstwa - MSC.

Dokładamy wszelkich starań, aby surowce z których tworzymy nasze produkty pochodziły z czystych ekologicznie i pewnych źródeł oraz cechowały się najwyższą certyfikowaną, przebadaną jakością.

Miarka w opakowaniu. Jedna płaska miarka zawiera ok. 1 g produktu

Sposób podania: zmieszać z pokarmem.

Uwaga: w przypadku stwierdzonej alergii na skorupiaki należy zachować ostrożność.

Przechowywanie: w oryginalnym opakowaniu w suchym, ciemnym i chłodnym miejscu, poza zasięgiem dzieci.

Po otwarciu przechowywać w lodówce.