

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/game-dog-krill-oil-60-kapsulek-p-149223.html>



GAME DOG Krill Oil 60 Kapsułek

Cena	71,21 zł
Numer katalogowy	5904730806169
Kod producenta	5904730806169
Ilość	60
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Funkcjonowanie układu nerwowego, Problemy sercowo-kръżeniowe, Wzmacnia układ odpornościowy, Wspiera zdrowie skóry i sierści
Faza życia	Wszystkie fazy życia
Specjalna potrzeba(filtry)	Układ nerwowy, Serce, KrąŻenie, Układ odpornościowy, Skóra, Sierść

Opis produktu

GAME DOG Krill Oil 60 Kapsułek - Opis Produktu

Game Dog Krill Oil może być doskonałym uzupełnieniem diety psów w każdym wieku. Szczególnie zalecany dla psów sportowych i pracujących, przedstawicieli ras predysponowanych do schorzeń mięśnia sercowego, zwierząt z obniżoną odpornością, schorzeniami wątroby i nerek, skłonnościami do alergii oraz w przypadkach chorób neurodegeneracyjnych. Ze względu na działanie przeciwzapalne stosowanie preparatu poleca się także w przypadkach stanów zapalnych skóry i w chorobie zwyrodnieniowej stawów.

Zawartość kapsułek stanowi olej z kryla antarktycznego *Euphausia superba*, który jest źródłem kwasów EPA i DHA w formie fosfolipidów oraz silnego antyoksydantu astaksantyny. Takie połączenie zapewnia bardzo wysoką przyswajalność i skuteczność działania.

Skład

- Olej z kryla *Euphausia superba* 500mg
- Żelatyna rybna
- Glicerol

Analiza Składu

- Kwasy tłuszczowe z rodziny Omega 3
- Kwas eikozapentaenowy (EPA) 110mg
- Kwas dokozaheksaenowy (DHA) 70mg
- Fosfolipidy 240mg
- Astaksantyna 109ppm

Dodatki

- Producent nie podaje dodatków.

Dawkowanie

Psy o masie ciała do 10kg - 1 kapsułka dziennie.

Psy o masie ciała 10-20kg - od 1 do 2 kapsułek dziennie.

Psy o masie ciała powyżej 30kg - od 2 do 3 kapsułek dziennie.

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

WSKAZANIA:

Wzmacnia serce i układ krążenia.
Zawiera jeden z najsilniejszych przeciwutleniaczy.
Wspomaga regenerację wątroby.
Działa neuroprotektoryjne.
Wykazują silne działanie przeciwzapalne.
Wspomaga leczenie chorób zwyrodnieniowych i skórnych (atopia, łojotok).
Łagodzi przebieg alergii.

Źródło doskonale przyswajalnych Omega-3.
Źródło astaksantyny i fosfolipidów.
Działa przeciwzapalnie.
Regeneruje wątrobę.
Detoksykuje organizm.
Podnosi odporność.
Wzmacnia serce i układ krążenia.
Łagodzi skutki niewydolności nerek.
Działa neuroprotektoryjnie.

Kryl – wyjątkowy, przypominający krewetkę skorupiak morski zamieszkujący najczystsze wody na Ziemi – akweny antarktyczne, znajdujące się poza zasięgiem stref przemysłowych. Połowem kryla zajmują się wyłącznie wyspecjalizowane jednostki, stosujące metody przyjazne środowisku naturalnemu. Olej z kryla zawiera szereg prozdrowotnych substancji, dlatego jest bardzo cennym składnikiem diety.

Kwas eikozapentaenowy (EPA) i dokozaheksaenowy (DHA) – należą do grupy Niezbędnych Nienasyconych Kwasów Tłuszczowych (NNKT) z rodziny omega 3. Te dwa kasy tłuszczowe pełnią kluczową rolę w rozwoju i prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego. Wykazują silne działanie przeciwzapalne. Spowalniają postępowanie choroby zwyrodnieniowej stawów a także skutecznie łagodzą objawy chorób skóry przebiegających ze świądem. Pozytywnie wpływają na pracę serca i układu krążenia. Wspomagają pracę układu odpornościowego.

Fosfolipidy – stanowią istotny składnik błony komórkowej. Są szczególnie istotne dla wątroby, ponieważ błony hepatocytów składają się w aż 65% z fosfolipidów. Fosfolipidy hamują procesy włóknienia w wątrobie a także uczestniczą w trawieniu tłuszczów i wchłanianiu rozpuszczonych w nich witamin. Suplementacja fosfolipidami skutecznie wspomaga regenerację wątroby.

Astaksantyna – barwnik powodujący czerwony kolor oleju z kryla to jednocześnie jeden z najsilniejszych przeciwutleniaczy. Neutralizuje toksyny i wiąże wolne rodniki, które uszkadzają komórki organizmu. Wspomaga prawidłowe działanie narządu wzroku. Wzmaga produkcję limfocytów, przez co wspiera układ odpornościowy. Łagodzi stany zapalne w organizmie i przyspiesza regenerację tkanek. Nawilża skórę, nadając jej gładkość i elastyczność.

Zaleca się stosować przez minimum 2 miesiące.

Uwagi: W przypadku zdiagnozowanych chorób serca, niewydolności nerek lub wątroby dawkę docelową skonsultować z lekarzem weterynarii.