

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/vetfood-barfeed-aurine-150g-p-144553.html>

VETFOOD BARFeed Taurine 150g

Cena	42,08 zł
Numer katalogowy	5907368850894
Kod producenta	5907368850894
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Wsparcie prawidłowej pracy mięśnia sercowego
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Serce
Waga	150

Opis produktu

VETFOOD BARFeed Taurine 150g - Opis Produktu

Preparat dla psów i kotów, wspierający pracę mięśnia sercowego w prawidłowej pracy.

Taurine (Tauryna) to aminokwas siarkowy, który występuje w organizmie głównie w stanie wolnym. Uczestniczy w wielu procesach, ale jego najważniejszą funkcją jest wspieranie mięśnia sercowego w prawidłowej pracy, właściwy rozwój ośrodkowego układu nerwowego i siatkówki oka. Prawidłowa zawartość tauryny w pokarmie warunkuje właściwe funkcje rozrodcze oraz wzrost i rozwój kotów. Tauryna wspomaga również procesy trawienne tłuszczów pokarmowych, poprzez tworzenie soli kwasów żółciowych.

Tauryna jest niezbędnym aminokwasem dla kotów, który musi znajdować się w ich diecie, ale również dla psów niektórych ras, u których podejrzewa się kardiomiopatię na tle deficytu tauryny. Największa ilość tauryny znajduje się w surowym mięsie i rybach. Podczas gotowania jej ilość drastycznie spada. Żadne produkty pochodzenia roślinnego nie są dobrym źródłem tauryny dla zwierząt mięsożernych.

Skład

- Mikrokapsułkowany olej rybi (1%)

Analiza Składu

- Białko surowe 0,0%
- Włókno surowe 0,0%
- Tłuszcz surowy 0,5%
- Popiół surowy 0,0%
- Tauryna 99,0%

Dodatki

- Tauryna 0,99 kg

Dawkowanie

Dziennie zaleca się podawać następujące ilości produktu w trakcie posiłku w zależności od masy ciała zwierzęcia:

Koty: - na każde 2,5 kg - ½ płaskiej miarki.

Psy: - na każde 10 kg - 1 płaska miarka.

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Aminokwas ten warunkuje prawidłowe ciśnienie onkotyczne, bierze udział w mechanizmie termoregulacji, wykazując działanie hipotermiczne. Nasila również wydzielanie wazopresyny i oksytocyny w części nerwowej przysadki mózgowej oraz pobudza receptory GABA-ergiczne. (gł. Cocker spaniel, Golden retriever, Labrador, Doberman). Jest ona również bardzo ważna w rozrodzie psów, a jej deficyt można spotkać u suk głównie ras dużych (Bernardyn, Seter angielski, Nowofundland) otrzymujących nieprawidłowo zbilansowaną dietę oraz zwierząt będących na diecie niskobiałkowej.

Ponadto tauryna jest bardzo silnym przeciwutleniaczem, chroni również komórki przed uszkodzeniami wywołanymi przez metale ciężkie (np. kadm, miedź, ołów) i wspomaga wchłanianie wszystkich witamin rozpuszczalnych w tłuszczach (A, D, E i K).

Nie zawierają: konserwantów, sztucznych barwników, substancji wzmacniających smak, składników modyfikowanych genetycznie (GMO).

Szczelne indukcyjne opakowania dają gwarancję bezpieczeństwa produktu i zachowania dobrej smakowitości.

UWAGA: Przed podaniem należy rozpuścić w niedużej ilości letniej wody.