

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-vet-life-feline-gastrointestinal-85g-p-145042.html>

Farmina Vet Life Feline Gastrointestinal 85g



Cena	8,36 zł
Numer katalogowy	8606014102857
Kod producenta	8606014102857
Specjalna potrzeba	Redukcja ostrych zaburzeń wchłaniania jelitowego, Biegunka, Rekonwalescencja
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Biegunka, Rekonwalescencja, Jelita
Waga	85

Opis produktu

Farmina Vet Life Feline Gastrointestinal 85g - Opis Produktu

Farmina Vet Life Gastrointestinal to pełnoporcjowa dietetyczna karma dla kotów stworzona z myślą o zwalczaniu ostrych zaburzeń wchłaniania jelitowego, w przebiegu ostrej biegunki oraz w okresie rekonwalescencji.

Skład

- Filet z kurczaka
- Batat
- Hydrolizowane białko rybne
- Wątroba z kurczaka
- Olej z ryb
- Ryba (sardynka)
- Tłuszcz z kurczaka
- Nasiona komosy ryżowej ekstrahowane
- Węglan wapnia
- Chlorek potasu
- Siarczan wapnia
- Dwuwodny
- Fruktooligosacharydy (0.15%)
- Ekstrakt z drożdży (źródło mannooligosacharydów) (0.10%)
- Chlorek sodu
- Włókno grochu
- Yucca schidigera
- Suszone drożdże piwne

Analiza Składu

- Białko surowe 9.40%
- Tłuszcz surowy 5.70%
- Włókno surowe 0.40%
- Popiół surowy 2.60%
- Wilgotność 72.00%
- Wapń 0.22%
- Fosfor 0.18%
- Sód 0.16%
- Potas 0.35%

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 6600JM
- Witamina D3 (E671) 450JM
- Witamina E (3a700) 180mg
- Cynk (chelate cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 39.6mg
- Mangan (chelate manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10) 19.7mg
- Żelazo [glicynowy chelate żelaza (II) hydrat] (3b108) 13mg
- Miedź (chelate miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10) 3.2mg
- Jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202) 0.46mg
- Tauryna (3a370) 1250mg
- Celuloza sproszkowana 1500mg

Dawkowanie

Cat weight 2 (kg)	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5
RDA (g)	130	150	170	190	210	225	240	255	285

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Wysoka jakość surowców oraz odpowiednia strawność diety zapewniają lepsze wchłanianie i wykorzystanie składników odżywczych.

Wysokiej jakości składniki, FOSMOS oraz inne prebiotyki, kwasy tłuszczowe Omega-3, a także naturalne przeciwutleniacze wspierają odbudowę odporności jelitowej.

Kwasy tłuszczowe Omega-3 działają przeciwzapalnie, chroniąc błonę śluzową przewodu pokarmowego.

Witaminy oraz elektrolity wspomagają odnowę homeostazy jelitowej po długotrwałej biegunce.

Wysoka gęstość energetyczna i niezbędne składniki odżywcze zaspokajają potrzeby żywieniowe pacjentów osłabionych oraz będących w okresie rekonwalescencji.

Farmina Vet Life to rewolucyjna i w pełni naturalna linia weterynaryjna. Natura to główna inspiracja filozofii Farminy, co znajduje odzwierciedlenie w naszych dietach. Powstają one po długich i dogłębnych badaniach naukowych, prowadzonych dzięki współpracy z Wydziałem Żywności Zwierząt Uniwersytetu Fryderyka II w Neapolu.

Tylko naturalne przeciwutleniacze - bogate w tokoferole ekstrakty naturalnego pochodzenia, które umożliwiają bezpieczną dla zdrowia konserwację produktu.

Produkty Farmina Vet Life są pakowane w atmosferze ochronnej, aby zapobiec utlenianiu się tłuszczu i zapewnić długotrwałą świeżość naszych karm.

Cruelty Free Research - szacunek jest podstawą naszych badań naukowych.

Szczególną cechą protokołów klinicznych stworzonych przez FVR (Farmina Vet Research) jest współpraca z niezależnymi lekarzami weterynarii, pracującymi na terenie całych Włoch. Ich pacjenci, stosując nasze diety i protokoły kliniczne, mają szansę na poprawę swojego stanu zdrowia, przeżywając przez cały okres badań ze swoimi rodzinami, z pełnym poszanowaniem dobrostanu zwierząt.

przed użyciem zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii. Zalecany czas stosowania: 1-2 tygodni w przypadku ograniczenia ostrych zaburzeń wchłaniania jelitowego; w przebiegu ostrej biegunki oraz w okresie rekonwalescencji. Podawać w temperaturze pokojowej, zgodnie z dzienną dawką wskazaną w tabeli. Dzienna dawka przedstawiona na załączonej tabeli ma jedynie charakter orientacyjny i wymaga dostosowania do odpowiedniej masy ciała zwierzęcia. Dzienna dawka może różnić się w zależności od rasy, środowiska, aktywności fizycznej i kondycji zwierzęcia. Dzienną dawkę można podzielić na dwa posiłki lub więcej. Zaleca się na początek mieszanie produktu z wcześniej stosowaną dietą. Należy zapewnić zwierzęciu w sposób stały wodę do picia. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 48 godzin.