

Link do produktu: <https://www.sklepdlzwierzat.net/farina-vet-life-feline-renal-85g-p-145041.html>

Farmina Vet Life Feline Renal 85g



Cena	9,84 zł
Numer katalogowy	8606014102864
Kod producenta	8606014102864
Specjalna potrzeba	Niewydolność nerek, Przewłękła niewydolność serca
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtry)	Nerki, Serce
Waga	85

Opis produktu

Farmina Vet Life Feline Renal 85g - Opis Produktu

Przewłękła lub ostra niewydolność nerek oraz wsparcie w leczeniu zastoinowej niewydolności serca. Farmina Vet Life Renal to pełnoporcjowa dietetyczna karma dla dorosłych kotów cierpiących na przewłękłą lub ostrą niewydolność nerek. Dieta charakteryzuje się obniżoną zawartością fosforu i niską zawartością białka, ale o wysokiej wartości biologicznej.

Skład

- Filet z kurczaka
- Batat
- Hydrolizowane białko rybne
- Olej z ryb
- Wątroba z kurczaka
- Ryba (sardynka)
- Tłuszcz z kurczaka
- Nasiona komosy ryżowej ekstrahowane
- Płynne żółtko jaj
- Węglan wapnia
- Włókno grochu
- Fruktooligosacharydy
- Chlorek potasu
- Chlorek sodu
- Łuski i nasiona babki płesznik
- Siarczan wapnia dwuwodny
- Yucca schidigera
- Suszone drożdże piwne
- Glukozamina

Analiza Składu

- Białko surowe 7.30%
- Tłuszcz surowy 7.00%
- Włókno surowe 0.20%
- Popiół surowy 2.20%
- Wilgotność 74.50%
- Wapń 0.23%
- Fosfor 0.11%
- Sód 0.16%
- Potas 0.20%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.15%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 1.00%

- EPA 0.05%
- DHA 0.06%
- Substancja alkalinizująca pH moczu cytrynian potasu 2500mg,
- Substancja zakwaszająca pH moczu siarczan wapnia dwuwodny 500mg

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 4300JM
- Witamina D3 (E671) 170JM
- Witamina E (3a700) 160mg
- Cynk (chelate cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 37.3mg
- Mangan (chelate manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10) 18.7mg
- Żelazo [glicynowy chelat żelaza (II) hydrat] (3b108) 3.3mg
- Miedź (chelate miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10) 3.1mg
- Jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202) 0.46mg
- Tauryna (3a370) 1250mg
- Cytrynian potasu 2500mg

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	245	260	290

Dodatkowe Informacje

WARTOŚĆ ENERGETYCZNA:
EM Kcal/Kg 1202 - Mj/Kg 5,03

Spowolnienie postępowania niewydolności nerek.

Zmniejszona zawartość białek obniża poziom retencji katabolitów azotowych.

Obniżona zawartość sodu zapobiega nadciśnieniu. Obniżona zawartość fosforu pomaga w zwalczaniu wtórnej nadczynności przytarczyc.

Kwasy tłuszczowe Omega-3 działają przeciwzapalnie i wspomagają utrzymanie odpowiedniego przepływu nerkowego.

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, przebywając przez cały okres badań ze swoimi rodzinami, z pełnym poszanowaniem dobrostanu zwierząt.

Przed użyciem lub przedłużeniem okresu stosowania zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii. Zalecany czas stosowania: wstępnie do 6 miesięcy dla chronicznej niewydolności; 2 do 4 tygodni dla ostrej niewydolności. Podawać w temperaturze pokojowej, zgodnie z dzienną dawką wskazaną w tabeli. Dzienna dawka przedstawiona w 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.

Przechowuj zamkniętą puszkę w ciemnym i suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych.