

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-vet-life-canine-renal-300g-p-145039.html>

Farmina Vet Life Canine Renal 300g



Cena	24,64 zł
Numer katalogowy	8606014102826
Kod producenta	8606014102826
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Niewydolność nerek, Przewlekła niewydolność serca
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtr)	Nerki, Serce
Waga	300

Opis produktu

Farmina Vet Life Canine Renal 300g - Opis Produktu

Farmina Vet Life Renal to pełnoporcjowa dietetyczna karma dla dorosłych psów cierpiących na przewlekłą lub ostrą niewydolność nerek oraz niewydolności sercowe.

Przewlekła lub ostra niewydolność nerek oraz wsparcie w leczeniu zastoinowej niewydolności serca.

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
- Yucca schidigera
- Suszone drożdże piwne
- Glukozamina

Analiza Składu

- Białko surowe 6.80%
- Tłuszcz surowy 7.80%
- Włókno surowe 0.18%
- Popiół surowy 1.90%
- Wilgotność 71.00%
- Wapń 0.20%
- Fosfor 0.09%
- Sód 0.09%
- Potas 0.15%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.15%

- Kwasy tłuszczowe Omega-6 1.00%
- EPA 0.05%
- DHA 0.06%
- Substancje alkalizujące mocz cytrynian potasu (E332) (2g/kg)

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 4500JM
- Witamina D3 (E671) 270JM
- Witamina E (3a700) 180mg
- Cynk (chelate cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 52.2mg
- Mangan (chelate manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10) 20.4mg
- Żelazo [glicynowy chelate żelaza(II) hydrat] (3b108) 13mg
- Miedź (chelate miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10) 1.4mg
- Selen (drożdże inaktywowane wzbogacone selenem) 0.04620mg
- Jod (bezwodny jodan wapnia) 0.46mg
- Tauryna 1000mg
- Cytrynian potasu (E332) 2000mg

Dawkowanie

Dog weight2 (kg)	5	10	15	20	25	30	35	40	50	
RDA (g)	120	240	400	540	675	795	915	1025	1135	1340

Producent nie ogranicza wagi zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

WARTOŚĆ ENERGETYCZNA:
EM Kcal/Kg 1404 - Mj/Kg 5,87

Spowolnienie postępowania niewydolności nerek.

Zmniejszona zawartość białek, pochodzących wyłącznie z jaj oraz hydrolizowanych białek zwierzęcych, 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 Żywienia Zwierząt Uniwersytetu Frydryka 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 przed przedłużeniem okresu stosowania zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii. Zalecany okres stosowania: wstępnie do 6 miesięcy w chronicznej niewydolności; dwa do czterech tygodni w tymczasowej niewydolności nerek. Podawać w temperaturze pokojowej, zgodnie z dzienną dawką wskazaną w tabeli. Dawka dzienna wskazana w załączonej tabeli ma jedynie charakter orientacyjny i wymaga dostosowania do odpowiedniej masy ciała zwierzęcia. Obecna dawka może się różnić w zależności od rasy, środowiska, aktywności fizycznej i kondycji ciała. Dzienna dawka może być podzielona na dwa posiłki lub więcej. Zaleca się mieszanie produktu z wcześniej stosowaną dietą. Należy zapewnić zwierzęciu w sposób ciągły wodę do picia. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 48 godzin.

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