

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-vet-life-feline-convalescence-85g-p-145044.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Farmina Vet Life Feline Convalescence 85g

Cena	8,36 zł
Numer katalogowy	8606014102840
Kod producenta	8606014102840
Specjalna potrzeba	Rekonwalescencja
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtry)	Rekonwalescencja
Waga	85

Opis produktu

Farmina Vet Life Feline Convalescence 85g - Opis Produktu

Rekonwalescencja dorosłych kotów. Regeneracja żywieniowa.

Farmina Vet Life Convalescence to kompletna dieta opracowana w celu regeneracji żywieniowej dorosłych kotów. Jest również zalecana jako wsparcie leczenia zwierząt osłabionych chorobami o różnej etiologii.

Skład

- Filet z kurczaka
- Hydrolizowane białko rybne
- Wątroba z kurczaka
- Batat
- Ryba (sardynka, tuńczyk)
- Tłuszcz z kurczaka
- Olej z ryb
- Nasiona komosy ryżowej ekstrahowane
- Płynne żółtko jaj
- Węglan wapnia
- Siemię lniane
- Chlorek potasu
- Siarczan wapnia dwuwodny
- Chlorek sodu
- Inulina z cykorii (0.10%)
- Ekstrakt z drożdży (źródło mannooligosacharydów)
- Włókno grochu
- Suszone drożdże piwne
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny
- Yucca schidigera

Analiza Składu

- Białko surowe 14.00%
- Tłuszcz surowy 7.00%
- Włókno surowe 0.25%
- Popiół surowy 3.00%
- Wilgotność 69.00%
- Wapń 0.25%
- Fosfor 0.20%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.12%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 0.90%

- EPA 0.04%
- DHA 0.05%

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 4300JM
- Witamina D3 (E671) 470JM
- Witamina E (3a700) 260mg
- Cynk (chelate cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 43.2mg
- Mangan (chelate manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10) 21.8mg
- Żelazo [glicynowy chelat żelaza (II) hydrat] (3b108) 3.9mg
- Miedź (chelate miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10) 3.6mg
- Jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202) 0.52mg
- Tauryna (3a370) 1800mg
- Wyciąg z zielonej herbaty 50mg
- Celuloza sproszkowana 1000mg

Dawkowanie

Cat weight 2 (kg)	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5
RDA (g)	115	130	150	160	180	195	210	220	250

Dodatkowe Informacje

WARTOŚĆ ENERGETYCZNA:
EM Kcal/Kg 1412 - Mj/Kg 5,91

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

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

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

Cynk wspomaga proces gojenia się ran poprzez przyspieszenie regeneracji komórkowej oraz wsparcie układu odpornościowego.

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.

podawać pod nadzorem lekarza weterynarii. Zalecany czas stosowania: do momentu osiągnięcia powrotu do normy. Podawać w temperaturze pokojowej, zgodnie z dzienną dawką wskazaną w tabeli. Dawka dzienna pokazana 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 zwierzęcia. Dzienna dawka może być podzielona na dwa posiłki lub więcej. Zaleca się mieszanie produktu z wcześniej stosowaną dietą. Należy zapewnić zwierzęciu stały dostęp do wody. 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.