

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-vet-life-canine-convalescence-2kg-p-146833.html>

Farmina Vet Life Canine Convalescence 2kg

Cena	262,07 zł
Numer katalogowy	8010276025210
Kod producenta	8010276025210
Specjalna potrzeba	Regeneracja żywieniowa, Rekonwalescencja
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Regeneracja żywieniowa, Rekonwalescencja
Waga	2000
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta

Opis produktu

Farmina Vet Life Canine Convalescence 2kg - Opis Produktu

Farmina Vet Life Convalescence to pełnoporcjowa dietetyczna karma dla psów rekomendowana w stanach niedożywienia i rekonwalescencji.

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.

Skład

- Filet z kurczaka
- Batat
- Hydrolizowane białko rybne
- Wątroba z kurczaka
- Ryba (sardynka, tuńczyk)
- Płynne żółtko jaj
- Nasiona komosy ryżowej ekstrahowane
- Olej z ryb
- Tłuszcz z kurczaka
- Siemię lniane
- Fosforan dwuwapniowy
- Węglan wapnia
- Chlorek potasu
- Inulina z cykorii (0.15%)
- Ekstrakt z drożdży (źródło mannooligosacharydów)
- Włókno grochu
- Chlorek sodu
- Suszone drożdże piwne
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny

Analiza Składu

- Białko surowe 11.60%
- Tłuszcz surowy 5.70%
- Włókno surowe 0.24%
- Popiół surowy 3.40%
- Wilgotność 73.00%
- Wapń 0.40%
- Fosfor 0.25%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.10%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 0.70%
- EPA 0.03%
- DHA 0.04%

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 5140JM
- Witamina D3 (E671) 310JM
- Witamina E (3a700) 200mg
- Cynk (chelat cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 50.4mg
- Mangan (chelat manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10) 19.4mg
- Żelazo [glicynowy chelat żelaza(II) hydrat] (3b108) 12.3mg
- Miedź (chelat miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10) 3.4mg
- Selen (drożdże inaktywowane wzbogacone selenem) 0.0418mg
- Jod (bezwodny jodan wapnia) 0.46mg
- Tauryna 1000mg
- Wyciąg z zielonej herbaty 30mg

Dawkowanie

Adult dog weight	2kg	5kg	10kg	20kg	30kg	40kg	50kg	60kg	70kg
Daily quantities recommended	30-55g	60-110g	100-180g	165-300g	225-410g	280-510g	330-600g	375-700g	420-785g

Producent nie ogranicza wieku i wagi zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Energy value: ME (CEN) 1188kcal/kg - 4.97MJ/kg

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

Przed użyciem zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii. Zalecany okres stosowania: do momentu powrotu do normy. 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.