

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-ocean-canine-adult-mediummaxi-cod-pumpkinorange-2-5kg-p-146758.html>



Farmina N&D Ocean Canine Adult Medium&Maxi Cod Pumpkin&Orange 2,5kg

Cena	116,33 zł
Numer katalogowy	8010276036551
Kod producenta	8010276036551
Smak	Dorsz z dynią i pomarańczą
Faza życia	Dorosły
Wielkość pupila	Rasy duże, Rasy średnie
Waga	2500
Smak(filtr)	Dorsz, Dynia, Pomarańcza

Opis produktu

Farmina N&D Ocean Canine Adult Medium&Maxi Cod Pumpkin&Orange 2,5kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych psów ras średnich i dużych. Receptura dorsz, dynia i pomarańcza.

Pełnoporcjowa i bezzbożowa karma monoproteinowa dla dorosłych psów z dorszem z morza północnego oraz dynią, z dodatkiem funkcjonalnych warzyw i owoców, zawierająca wyciągi roślinne.

N&D posiada niski indeks glikemiczny, co wiąże się ze stopniowym uwalnianiem energii w ciągu dnia.

Karma zawiera tylko naturalne przeciwutleniacze, ekstrakty bogate w tokoferole, pozwalają na naturalne utrwalenie produktów.

Produkty utrwalane w ochronnej atmosferze. W fazie pakowania do środka opakowań karmy zostaje wprowadzony azot, który zastępuje tlen gwarantując naturalną konserwację produktu.

Bogactwo witamin najwyższej jakości, które dzięki wtlaczaniu „na zimno”, lepiej zachowują swoje właściwości.

Skład

- Dorsz (25%)
- Dehydratyzowane białko dorsza (25%)
- Skrobia grochowa
- Olej z ryb (ze śledzia)
- Suszona dynia (5%)
- Włókno grochu
- Suszona marchew
- Mączka z lucerny
- Inulina z cykorii
- Fruktooligosacharydy
- Ekstrakt z drożdży (źródło mannooligosacharydów)
- Suszona słodka pomarańcza (0.5%)
- Suszone jabłko
- Suszony owoc granatu
- Suszony szpinak
- Łuski i nasiona babki płesznik (0.3%)
- Suszone borówki
- Chlorek sodu
- Suszone drożdże piwne
- Kurkuma (0.2%)

- Wyciąg z aloesu
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny

Analiza Składu

- Białko surowe 30.00%
- Tłuszcz surowy 18.00%
- Włókno surowe 2.90%
- Wilgotność 9.00%
- Popiół surowy 7.30%
- Wapń 0.80%
- Fosfor 0.70%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 1.60%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 2.30%
- DHA 1.00%
- EPA 0.70%
- Glukozamina 1200mg/kg
- Siarczan chondroityny 900mg/kg

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 15000jm.
- Witamina D3 (3a671) 1500jm.
- Witamina E (3a700) 600mg
- Witamina C (3a300) 150mg
- Niacyna (3a314) 37.5mg
- D-pantotenian wapnia (3a841) 15mg
- Witamina B2 7.5mg
- Witamina B6 (3a831) 6mg
- Witamina B1 (3a820) 4.5mg
- Biotyna (3a880) 0.38mg
- Kwas foliowy (3a316) 0.45mg
- Witamina B12 0.1mg
- Chlorek choliny (3a890) 2500mg
- Beta-karoten [3a160(a)] 1.5mg
- Cynk (chelate cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 163.8mg
- Mangan (chelate manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10) 64.4mg
- Żelazo [glicynowy chelate żelaza(II) hydrat] (3b108) 58.3mg
- Miedź (chelate miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10) 15.8mg
- Selen (drożdże inaktywowane wzbogacone selenem) (3b811) 0.00088mg
- DL-metionina
- Czysta technicznie (3c301) 4000mg
- Tauryna (3a370) 1000mg
- L-karnityna (3a910) 300mg
- Wyciąg z zielonej herbaty 100mg
- Wyciąg z rozmarynu
- Ekstrakty tokoferolu z olejów roślinnych

Dawkowanie

Adult dog weight	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	35 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg
Daily quantities min/max recommended	90 - 160 g	120 - 220 g	150 - 270 g	180 - 320 g	205 - 365 g	230 - 410 g	255 - 450 g	300 - 530 g	350 - 610 g	390 - 685 g

Dodatkowe Informacje

Naturalne bogactwo morza już dostępne w ulubionej karmie Twojego pupila.

N&D Ocean to nowa linia Farminy ze źródłem białka pochodzącym wyłącznie z ryb i owoców.

Morza, zawierająca aż do 98% białka pochodzenia zwierzęcego.

Farmina promuje System Żywienia Zwierząt Mięsożernych, używając wyłącznie najlepszych składników w tworzeniu karm bezbożowych lub z obniżoną zawartością prazbóż.

Farmina stale poszukuje najlepszych składników dla zdrowia naszych czworonożnych przyjaciół, dlatego skupiła się na bogactwie mórz, a w szczególności na owocach morza, które są bogate w kwasy Omega-3 oraz naturalne przeciwutleniacze.

Linia karm bytowych zawiera także monobiałkowe formuły odpowiadające na konkretne potrzeby żywieniowe zwierząt, w tym

niepożądane reakcje na żywność lub nietolerancje niektórych źródeł białka.

DLACZEGO DYNIA?

Dynia charakteryzuje się unikalnymi wartościami odżywczymi i wykazuje wiele korzystnych działań:

Posiada niski Indeks Glikemiczny.

Jest źródłem beta-karotenu (witaminy A) i innych naturalnych antyoksydantów.

Wspomaga układ odpornościowy.

Zwalcza wolne rodniki wykazując w ten sposób działanie przeciwnowotworowe.

Wspomaga ochronę układu sercowo-naczyniowego.

Reguluje motorykę jelit.

Działa przeciwzapalnie i przeciw pasożytniczo.

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.