

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-pumpkin-feline-neutered-recipe-quail-pumpkinpomegranate-1-5kg-p-146755.html>



Farmina N&D Pumpkin Feline Neutered Recipe Quail Pumpkin&Pomegranate 1,5kg

Cena	92,08 zł
Numer katalogowy	8010276035424
Kod producenta	8010276035424
Specjalna potrzeba	Kastracja
Smak(filtry)	Przepiórka, Dynia, Granat
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtry)	Kastracja
Waga	1500
Smak	Przepiórka z dynią i owocem granatu

Opis produktu

Farmina N&D Pumpkin Feline Neutered Recipe Quail Pumpkin&Pomegranate 1,5kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych kastrowanych kotów. Receptura przepiórka, dynia i owoc granatu.

Skład

- Świeże mięso z przepiórki (32%)
- Suszone mięso z przepiórki (30%)
- Skrobia grochowa
- Suszona dynia (5%)
- Suszone całe jaja
- Tłuszcz z kurczaka
- Świeże mięso ze śledzia
- Suszone mięso ze śledzia
- Olej rybny (ze śledzia)
- Suszona marchew
- Suszona lucerna
- Inulina
- Fruktooligosacharydy
- Ekstrakt drożdżowy (źródło mannanoligosacharydów)
- Suszony owoc granatu (0.5%)
- Suszone jabłko
- Suszony szpinak
- Babka pszenik (0.3%)
- Suszona słodka pomarańcza
- Suszone borówki
- Chlorek sodu
- Suszone drożdże piwne
- Kurkuma (0.2%)
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny

Analiza Składu

- Białko surowe 46.00%
- Oleje i tłuszcze surowe 11.00%
- Włókno surowe 5.50%
- Wilgotność 8.00%
- Popiół surowy 8.70%
- Wapń 1.50%
- Fosfor 1.30%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 2.00%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.45%
- DHA 0.30%
- EPA 0.10%
- Glukozamina 1200mg/kg
- Siarczan chondroityny 900mg/kg

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (E672) 18000 j.m.
- Witamina D3 (E671) 1200 j.m.
- Witamina E (E306) 600mg
- Witamina C (E300) 300mg
- Niacyna 150mg
- Kwas pantotenowy 50mg
- Witamina B2 20mg
- Witamina B6 8,1mg
- Witamina B1 10mg
- Witamina H 1,5mg
- Kwas foliowy 1,5mg
- Witamina B12 0,1mg
- Chlorek choliny 2800mg
- Beta-karoten 1,5mg
- Chelat cynku z hydroksyanalogiem metioniny (E6) 910mg
- Chelat manganu z hydroksyanalogiem metioniny (E5) 380mg
- Chelat żelaza wodzianu glicyny (E1) 250mg c
- Celat miedzi z hydroksyanalogiem metioniny (E4) 88mg
- Drożdże inaktywowane wzbogacone selenem 0,40mg
- DL-metionina 5000mg
- Tauryna 4000mg
- L-Karnityna 300mg
- Wyciąg z Aloe Vera 1000mg
- Wyciąg z zielonej herbaty 100mg
- Wyciąg z rozmarynu
- Bogate w tokoferol ekstrakty naturalnego pochodzenia

Dawkowanie

Adult cat weight	2kg	2.5kg	3kg	3.5kg	4kg	4.5kg	5kg	5.5kg	6kg	6.5kg
Min-Max R ecommend ed Daily Quantity	25-33g	30-40g	32-44g	36-48g	40-52g	42-56g	45-60g	48-65g	52-68g	55-72g

Dodatkowe Informacje

WARTOŚĆ ENERGETYCZNA:

EM Kcal/Kg 3631 - Mj/Kg 15,19

Mięsożerna natura naszych czworonożnych domowników od zawsze wyznaczała kierunek naszych badań naukowych nad najbardziej odpowiednim oraz zgodnym z ich naturalnym systemem żywienia. Koty w naturalnym środowisku, jedząc dużą ilość mięsa, nie potrzebują dużej ilości węglowodanów.

Wierni tej filozofii opracowaliśmy innowacyjną linię N&D Pumpkin, gamę karm bezbożowych z wysoką zawartością najwyższej jakości składników, zawierającą 96% białka pochodzenia zwierzęcego, z dodatkiem dyni i warzyw o wyjątkowych właściwościach odżywczych.

DLACZEGO DYNIA?

Dynia charakteryzuje się unikalnymi właściwościami żywieniowymi 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.

N&D Pumpkin, innowacyjna karma stworzona przy wykorzystaniu unikalnych technologii:

Technologia Vacuum Coater to bogactwo witamin najwyższej jakości, które dzięki wtlaczaniu „na zimno”, lepiej zachowują swoje właściwości. Witaminy są dodawane po obróbce termicznej, gwarantując ich wyższą trwałość.

Karmy utrwalane w ochronnej atmosferze: w fazie pakowania, do środka opakowań karmy zostaje wpuszczony azot (naturalnie występujący w powietrzu) który zastępuje tlen, zapobiegając tym samym utlenianiu tłuszczu. Ta technika jest często stosowana także w produkcji żywności dla ludzi, gdyż pozwala na naturalne utrwalenie i utrzymanie świeżości produktu.

Cruelty Free Research - szacunek jest podstawą naszych badań naukowych.