

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-prime-dog-chicken-pomegranate-puppy-mini-2-5kg-p-152252.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Farmina N&D Prime Dog Chicken & Pomegranate Puppy Mini 2,5kg

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Cena | 144,13 zł |
| Numer katalogowy | 8010276035998 |
| Kod producenta | 8010276035998 |
| Wielkość pupila | Rasy małe i miniaturowe |
| Specjalna potrzeba | Ciąża i karmienie szceniąt |
| Smak(filtr) | Kurczak, Granat |
| Faza życia | Szczenię, Dorosły, Junior |
| Specjalna potrzeba(filtr) | Ciąża, Karmienie szceniąt |
| Waga | 2500 |
| Smak | Kurczak z owocem granatu |

Opis produktu

Farmina N&D Prime Dog Chicken & Pomegranate Puppy Mini 2,5kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa i bezzbożowa karma dla szceniąt ras małych oraz ciężarnych i karmiących suk z mięsem z kurczaka z wolnego wybiegu i owocem granatu, z dodatkiem funkcjonalnych warzyw i owoców oraz zawierająca wyciągi roślinne. Charakterystyka: N&D Prime to linia produktów naturalnych bez zbóż, zaprojektowana przez naukowców dla potrzeb żywienia zwierząt mięsożernych. Jest to pierwsza linia N&D, którą opracowaliśmy z najwyższej jakości składników, zawierająca aż do 98% białka pochodzenia zwierzęcego. Bez sztucznych konserwantów. Posiada tylko naturalne przeciwutleniacze, zastosowana technologia włączania na zimno, pozwoliła na dodawanie witamin z warzyw i owoców, gwarantując ich najwyższą trwałość.

Skład

- Kurczak bez kości (28%)
- Dehydratyzowane białko z kurczaka (27%)
- Batat
- Tłuszcz z kurczaka
- Suszone jaja
- Śledź
- Dehydratyzowane białko ze śledzia
- Olej z ryb (ze śledzia)
- Włókno grochu
- Suszona marchew
- Mączka z lucerny
- Chrząstka z kurczaka (źródło glukozaminy i siarczanu chondroityny)
- Inulina z cykorii
- Fruktooligosacharydy
- Ekstrakt z drożdży (źródło mannooligosacharydów)
- Suszony owoc granatu (0.5%)
- Suszone jabłko
- Suszony szpinak
- Łuski i nasiona babki płesznik (0.3%)
- Suszona pomarańcza
- Suszone borówki
- Chlorek sodu
- Suszone drożdże piwne

-
- Kurkuma (0.2%)
 - Wyciąg z aloesu

Analiza Składu

- Białko surowe 36.00%
- Tłuszcz surowy 22.00%
- Włókno surowe 2.30%
- Wilgotność 9.00%
- Popiół surowy 8.60%
- Wapń 1.10%
- Fosfor 0.91%
- Omega-6 3.40%
- Omega-3 1.20%
- DHA 0.70%
- EPA 0.40%
- Glukozamina 1400mg/kg
- Siarczan chondroityny 1100mg/kg

Dodatki

- Witamina A (3a672b) 16000jm
- Witamina D3 (E671) 1600jm
- Witamina E (3a700) 600mg
- Witamina C (3a300) 160mg
- Niacyna (3a314) 40mg
- D-pantetonian wapnia (3a841) 16mg
- Witamina B2 8mg
- Witamina B6 (3a831) 6.4mg
- Witamina B1 (3a820) 4,8mg
- Biotyna (3a880) 0.40mg
- Kwas foliowy (3a316) 0.48mg
- Witamina B12 0.1mg
- Chlorek choliny (3a890) 2800mg
- Beta-karoten [3a160(a)] 1.5mg
- Cynk (chelate cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10) 163.8mg
- Mangan (chelate manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10): 64.6mg
- Żelazo [glicynowy chelat żelaza (II) hydrat] (3b108): 58.3mg
- Miedź (chelate miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10): 15.8mg
- Selen (drożdże inaktywowane wzbogacone selenem): 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

| WIEK SZCZENIAKA | OCZEKIWANA MASA CIAŁA DOROSŁEGO PSA |
|--------------------|---|
| | 1,5kg |
| 2 miesiące | 25g |
| 3 miesiące | 35g |
| 4 miesiące | 40g |
| 6 miesięcy | 45g |
| 10 miesięcy | 40g |
| 12 miesięcy | Pies dorosły - podawać karmę N&D Adult Mini |

Dodatkowe Informacje

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

Tylko naturalne przeciwutleniacze, ekstrakty bogate w tokoferole, pozwalają na naturalne utrwalenie produktów.

Wyprodukowane ze składników bezglutenowych.

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 włączaniu „na zimno”, lepiej zachowują swoje właściwości.

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.