

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-quinoa-canine-skincoat-duck-7kg-p-146786.html>



Farmina N&D Quinoa Canine Skin&Coat Duck 7kg

Cena	299,36 zł
Numer katalogowy	8010276035660
Kod producenta	8010276035660
Wielkość pupila	Wszystkie wielkości
Specjalna potrzeba	Nietolerancje pokarmowe, Dolegliwości skórne
Smak(filtr)	Kaczka, Kokos, Quinoa, Kurkuma
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtr)	Skóra, Nietolerancja pokarmowa
Waga	7000
Smak	Kaczka z quinoą, kokosem i kurkumą

Opis produktu

Farmina N&D Quinoa Canine Skin&Coat Duck 7kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych psów wszystkich ras. Receptura kaczka, quinoa, kokos i kurkuma.

N&D QUINOA SKIN&COAT to kompletna i bezzbożowa karma dietetyczna dla zwierząt z nietolerancją pokarmową objawiającą się problemami skórными, zawierająca aż 92% białka pochodzenia zwierzęcego.

Skład

- Kaczka bez kości (20%)
- Dehydratyzowane białko z kaczki (20%)
- Skrobia grochowa
- Olej z ryb (ze śledzia)
- Nasiona quinoa ekstrahowane (8%)
- Siemię lniane
- Suszony kokos (2.5%)
- Korzeń kurkumy (2.5%)
- Inulina
- Fruktooligosacharydy
- Ekstrakt drożdżowy (źródło manooligosacharydów)
- Węglan wapnia
- Fosforan dwuwapniowy
- Łuski i nasiona babki płesznik
- Chlorek potasu
- Chlorek sodu
- Suszone drożdże piwne
- Wyciąg z aloesu
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny

Analiza Składu

- Białko surowe 23.00%

- Tłuszcz surowy 12.00%
- Włókno surowe 2.80%
- Wilgotność 9.00%
- Popiół surowy 7.90%
- Wapń 1.00%
- Fosfor 0.80%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.40%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 2.20%
- DHA 0.20% EPA 0.10%
- Glukozamina 1200mg/kg
- Siarczan chondroityny 900mg/kg

Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b)15000 j.m.
- Witamina D3 (E671) 1500 j.m.
- Witamina E (3a700) 600mg
- Witamina C (3a300) 150mg
- Niacyna (3a314) 37,5mg
- D-pantotenan 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)] 64,6mg
- Żelazo [glicynowy chelate 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

Adult dog	1	5	10	20	30	40	50	60	70
weight (kg)									
Min-Max rec	18-32	60-110	105-180	175-310	235-415	290-515	345-610	400-680	450-750
ommended									
daily									
quantity (g)									

Dodatkowe Informacje

Kokos: niezwykle istotny pierwiastek dla pielęgnacji skóry, bogaty w cynk, miedź, żelazo, potas, magnez, fosfor i sód. Posiada zdrowy kwas laurynowy i kaprylowy, które działają przeciwzapalnie, przeciwbakteryjnie, łagodząco przy chorobach skóry oraz zwiększają przyswajanie kwasów Omega-3, zawiera wiele witamin i minerałów.

Kurkuma: działa przeciwzapalnie, wspomaga regenerację skóry, zawiera antyoksydanty.

Mięsożerna natura naszych czworonożnych członków rodziny od zawsze wyznaczała kierunek badań naukowych Farminy nad odpowiednim oraz zgodnym z ich naturą systemem żywienia.

W naturze psy jedzą prawie wyłącznie mięso i nie potrzebują dużej ilości węglowodanów w swojej diecie.

N&D QUINOA to innowacyjna linia karm funkcjonalnych Grain Free stworzona we Włoszech z wykorzystaniem unikalnych technologii:

Dzięki technologii Vacuum Coater witaminy są dodawane po obróbce termicznej gwarantując ich wyższą trwałość.

Utrwalone w ochronnej atmosferze: w fazie pakowania, do środka opakowań karmy zostaje wpuszczony azot - naturalnie występujący w powietrzu, który zastępuje tlen, zapobiegając tym samym oksydacji. Ta technika jest często stosowana także w produkcji żywności dla ludzi, gdyż pozwala na naturalne utrwalenie i utrzymanie świeżości pokarmu.

Zgodnie z tą filozofią, Farmina opracowała innowacyjną linię N&D Quinoa Formula. Nowe produkty Grain Free mają wysoką zawartość składników pochodzenia zwierzęcego, natomiast quinoa uprawiana we Włoszech, o niskim indeksie glikemicznym, jest bogata w błonnik wspomagający trawienie, a także w naturalne przeciwutleniacze. N&D Quinoa, dostępna w wielu

smakach, zawiera naturalne wyciągi z owoców i warzyw o szerokich właściwościach odżywczych.

DLACZEGO QUINOA?

Quinoa jest pokarmem bezglutenowym i jest uznawana za superżywność ze względu na swoje wyjątkowe właściwości odżywcze. Jest doskonałym wsparciem żywieniowym, ponieważ:

Wspomaga trawienie, wchłanianie składników odżywczych i odporność jelitową.
Jest źródłem niezbędnych aminokwasów, minerałów oraz naturalnych przeciwutleniaczy.
Posiada niski indeks glikemiczny (IG 35).
Nie zawiera glutenu.
Jest bogatsza w składniki odżywcze od zbóż.
Pochodzi z organicznych, włoskich upraw.
Wspomaga profilaktykę chorób sercowo-naczyniowych.

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.

Instrukcja stosowania: przed użyciem zaleca się zasięgnięcie opinii eksperta żywieniowego. Podawać w temperaturze pokojowej, zgodnie z dzienną dawką wskazaną w tabeli. Dobowa ilość podana w załączonej tabeli ma jedynie charakter orientacyjny i wymaga dostosowania, aby uzyskać odpowiednią masę ciała. Dzienna dawka może się zmieniać w zależności od rasy, środowiska, aktywności fizycznej, temperamentu i kondycji zwierzęcia. Porcję można podzielić na dwa lub więcej posiłków dziennie. W pierwszym okresie stosowania zaleca się łączyć karmę z linii N&D z dotychczasowym pożywieniem. Zalecany czas stosowania: 3-8 tygodni; jeśli objawy nietolerancji znikają, można stosować przez czas nieokreślony. Należy zapewnić psu stały dostęp do czystej i świeżej wody.

Przechowywać w suchym chłodnym miejscu w zamkniętym opakowaniu.