

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-quinoa-canine-weight-management-lamb-800g-p-146784.html>



## Farmina N&D Quinoa Canine Weight Management Lamb 800g

Cena	<b>181,43 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8010276035523</b>
Kod producenta	<b>8010276035523</b>
Wielkość pupila	<b>Wszystkie wielkości</b>
Specjalna potrzeba	<b>Redukcja nadmiernej masy ciała</b>
Smak(filtr)	<b>Jagnięcina, Brokuły, Quinoa, Szparagi</b>
Faza życia	<b>Dorosły</b>
Specjalna potrzeba(filtr)	<b>Masa ciała</b>
Waga	<b>800</b>
Smak	<b>Jagnięcina z quinoą, brokułami i szparagami</b>

### Opis produktu

#### Farmina N&D Quinoa Canine Weight Management Lamb 800g - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych psów wszystkich ras. Weight Management - Jagnięcina, quinoa, brokuły i szparagi. Farmina N&D Quinoa Weight Management to kompletna i bezbożowa karma dietetyczna dla psów zalecana w celu redukcji nadmiernej masy ciała.

N&D QUINOA WEIGHT MANAGEMENT to specjalna formuła pomaga przywrócić i utrzymać idealną masę ciała, bez rezygnacji z pysznego posiłku, zawierająca aż 94% białka pochodzenia zwierzęcego.

#### Skład

- Jagnięcina (20%)
- Dehydratyzowane białko jagnięce (20%)
- Skrobia grochowa
- Włókno grochu
- Nasiona quinoa ekstrahowane (8%)
- Tłuszcz z kurczaka
- Siemię lniane
- Dehydratyzowane białko ze śledzia
- Olej z ryb (ze śledzia)
- Suszone brokuły (2.5%)
- Suszone szparagi (2.5%)
- Fosforan dwuwapniowy
- Suszona lucerna
- Łuski i nasiona babki płesznik
- Chlorek potasu
- Węglan wapnia
- Chlorek sodu
- Wyciąg z aloesu
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny

#### Analiza Składu

- Białko surowe 28.00%
- Tłuszcz surowy 8.00%
- Włókno surowe 8.20%
- Wilgotność 9.00%
- Popiół surowy 7.90%
- Wapń 0.90%
- Fosfor 0.80%
- Sód 0.30%
- Potas 0.65%
- Magnez 0.12%
- Kwasy tłuszczowe Omega-6 1.20%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.25%
- DHA 0.12%
- 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-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)] 64,6mg
- 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) 3000mg
- Tauryna (3a370) 1000mg
- L-Karnityna (3a910) 250mg
- Wyciąg z zielonej herbaty 100mg
- Wyciąg z rozmarynu
- Ekstrakty tokoferolu z olejów roślinnych

#### Dawkowanie

Adult dog wight (kg)	1	5	10	20	30	40	50	60	70
Min-Max Re commended Daily Quantit (g)	16-28	50-90	85-150	145-255	195-345	240-425	285-500	325-575	365-620

#### Dodatkowe Informacje

Brokuły: są niskokalorycznym źródłem naturalnych przeciwutleniaczy, witamin (C, K, A, B1, B2), minerałów (wapń, żelazo, fosfor, potas) oraz błonnika zapewniającego uczucie sytości i wspomagającego pracę jelit. Zawiera sulforafan - silny przeciwutleniacz o działaniu antynowotworowym.

Szparagi: zawierają rutynę, która jest silnym przeciwutleniaczem i ma właściwości uszczelniające naczynia, są bogate w asparaginę - wspomagającą pracę nerek i odpowiadającą za prawidłowy poziom nawodnienia organizmu, asparagina jest także niezwykle ważna w syntezie białek, manganu i witaminy A, która ma korzystny wpływ na skórę i mięśnie.

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: Do osiągnięcia docelowej masy ciała. Należy zapewnić psu stały dostęp do czystej i świeżej wody.

Przechowywać w suchym chłodnym miejscu w zamkniętym opakowaniu.