

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/farmina-n-d-prime-lamb-blueberry-adult-sucha-karma-dla-kota-1-5kg-p-165865.html>



FARMINA N&D Prime Lamb & Blueberry Adult - sucha karma dla kota - 1,5kg

Cena	105,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DLZFRMKDK0009
Kod producenta	PND0150041
Kod EAN	8010276020208
PKWiU	10.92.10.0

Opis produktu

- **Wiek pupila:** Dorosły
- **Seria:** FARMINA N&D Prime
- **Dodatkowe cechy:** Nadwrażliwość pokarmowa
- **Kategoria produktu:** Karma sucha
- **Główny smak:** Jagnięcina
- **Zawiera witaminy:** Witamina C, Biotyna, Omega-6, Niacyna, L-karnityna, Witamina B2, Witamina E, Beta-karoten, Witamina B6, Kwas foliowy, Witamina D3, Omega-3, Witamina A, Tiamina, Witamina B12
- **Zakres wagowy:** 1 kg - 1,9 kg
- **Waga produktu:** 1,5 kg
- **Smak karmy:** Borówka, Jagnięcina
- **Specyficzne potrzeby zwierzęcia:** Brak szczególnych potrzeb
- **Rodzaj opakowania:** Worek
- **Wiek zwierzęcia:** Dorosły
- **Kategoria:** Dla kota
- **Ilość:** 1
- **Ostrzeżenia:** Zapewnić świeżą wodę do picia., Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- **Kwasy tłuszczowe omega-3:** 0,9%
- **Zawartość manganu:** 64,6 mg/kg
- **Zawartość chlorku choliny (na 100 g):** 250 mg
- **Zawartość tłuszczu:** 20%
- **Zawartość miedzi:** 15,8 mg/kg
- **Zawartość witaminy C:** 300 mg/kg
- **Zawartość witaminy D3:** 1200 IU/kg
- **Zawartość kwasu pantotenowego (witaminy B5):** 50 mg/kg
- **Zawartość żelaza:** 58,3 mg/kg
- **Zawartość kwasu foliowego (witamina B9):** 1,5 mg/kg
- **Wapń:** 1,2%
- **Zawartość L-karnityny:** 300 mg/kg
- **Zawartość biotyny:** 1500 µg/kg
- **Zawartość witaminy B6:** 8,1 mg/kg
- **Zawartość witaminy E:** 600 mg/kg
- **Fosfor:** 1%
- **Popiół surowy:** 8,9%
- **Zawartość ryboflawiny (witaminy B2):** 20 mg/kg
- **Zawartość cynku:** 163,8 mg/kg
- **Zawartość niacyny (witaminy B3):** 150 mg/kg
- **Zawartość wilgoci:** 8%
- **Zawartość tauryny:** 4000 mg/kg
- **Zawartość tiaminy (witaminy B1):** 10 mg/kg
- **Białko:** 42%

-
- **Zawartość magnezu:** 0,09%
 - **Zawartość witaminy B12:** 100 µg/kg
 - **Włókna surowe:** 1,8%
 - **Zawartość witaminy A:** 18000 IU/kg

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wiek pupila:** Dorosły
- **Seria:** FARMINA N&D Prime
- **Dodatkowe cechy:** Nadwrażliwość pokarmowa
- **Kategoria produktu:** Karma sucha
- **Główny smak:** Jagnięcina
- **Zawiera witaminy:** Witamina C, Biotyna, Omega-6, Niacyna, L-karnityna, Witamina B2, Witamina E, Beta-karoten, Witamina B6, Kwas foliowy, Witamina D3, Omega-3, Witamina A, Tiamina, Witamina B12
- **Zakres wagowy:** 1 kg - 1,9 kg
- **Waga produktu:** 1,5 kg
- **Smak karmy:** Borówka, Jagnięcina
- **Specyficzne potrzeby zwierzęcia:** Brak szczególnych potrzeb
- **Rodzaj opakowania:** Worek
- **Wiek zwierzęcia:** Dorosły
- **Kategoria:** Dla kota

Zawartość opakowania:

- **Ilość:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zapewnić świeżą wodę do picia., Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Wartości odżywcze:

- **Kwasy tłuszczowe omega-3:** 0,9%
- **Zawartość manganu:** 64,6 mg/kg
- **Zawartość chlorku choliny (na 100 g):** 250 mg
- **Zawartość tłuszczu:** 20%
- **Zawartość miedzi:** 15,8 mg/kg
- **Zawartość witaminy C:** 300 mg/kg
- **Zawartość witaminy D3:** 1200 IU/kg
- **Zawartość kwasu pantotenowego (witaminy B5):** 50 mg/kg
- **Zawartość żelaza:** 58,3 mg/kg
- **Zawartość kwasu foliowego (witamina B9):** 1,5 mg/kg
- **Wapń:** 1,2%
- **Zawartość L-karnityny:** 300 mg/kg
- **Zawartość biotyny:** 1500 µg/kg
- **Zawartość witaminy B6:** 8,1 mg/kg
- **Zawartość witaminy E:** 600 mg/kg
- **Fosfor:** 1%
- **Popiół surowy:** 8,9%
- **Zawartość ryboflawiny (witaminy B2):** 20 mg/kg
- **Zawartość cynku:** 163,8 mg/kg
- **Zawartość niacyny (witaminy B3):** 150 mg/kg
- **Zawartość wilgoci:** 8%
- **Zawartość tauryny:** 4000 mg/kg
- **Zawartość tiaminy (witaminy B1):** 10 mg/kg
- **Białko:** 42%
- **Zawartość magnezu:** 0,09%
- **Zawartość witaminy B12:** 100 µg/kg
- **Włókna surowe:** 1,8%
- **Zawartość witaminy A:** 18000 IU/kg