

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-ocean-feline-salmon-cod-shrimps-adult-80g-p-154661.html>



Farmina N&D Ocean Feline Salmon, Cod & Shrimps Adult 80g

Cena	7,99 zł
Numer katalogowy	8606014102000
Kod producenta	8606014102000
Waga	80
Smak	Łosoś z dorszem i krewetkami
Smak(filtry)	Łosoś, Dorsz, Krewetki
Faza życia	Dorosły

Opis produktu

Farmina N&D Ocean Feline Salmon, Cod & Shrimps Adult 80g - Opis Produktu

Pełnoporcjowa, mokra karma dla dorosłych kotów wszystkich ras. Bezzbożowa receptura dostosowana jest do potrzeb kotów, jako mięsożerców. Białko zwierzęce pochodzi jedynie z ryb. Głównym składnikiem są ryby - łosoś, dorsz i śledź - oraz krewetki. Taka kompozycja dostarcza wysokiej jakości nienasyconych kwasów tłuszczowych i białka. Olej rybny w kompozycji poprawia smakowitość i dopełnia wartości odżywcze. Dodatkiem są słodkie ziemniaki - bataty, które dostarczają węglowodanów i witamin z grupy B.

Skład

- Filet z łososia (30%)
- Filet z dorsza (30%)
- Śledzie
- Dłódki ziemniak
- Krewetki (5%)
- Olej rybi
- Fruktooligosacharydy
- Chlorek choliny
- Siarczan chondroityny
- Glukozamina
- Witaminy
- Minerale

Analiza Składu

- Wilgotność 75,00%
- Białko surowe 12,30%
- Oleje i tłuszcze surowe 6,00%
- Włókno surowe 0,40%
- Popiół surowy 3,30%

Dodatki

- Witamina A (E672) 4800 j.m
- Witamina D3 (E671) 320 j.m
- Witamina E (E306) 160 mg
- Chelat cynku z hydroksyanalogiem metioniny (E6) 200 mg
- Chelat manganu z hydroksyanalogiem metioniny (E5) 40 mg
- Chelat żelaza z hydroksyanalogiem metioniny (E1) 70 mg
- Chelat miedzi z hydroksyanalogiem metioniny (E4) 16 mg
- DL-metionina 1500 mg

-
- Tauryna 800 mg
 - L-karnityna 50 mg

Dawkowanie

Waga kota 2 (kg)	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	
Ilość dziennie (g)	140	160	185	205	220	240	260	275	290	310

Dodatkowe Informacje

Karma zawiera 800 mg tauryny. Została wzbogacona o glukozaminę i chondroitynę dla zdrowia stawów. Wysoka wilgotność mokrej karmy minimalizuje ryzyko odwodnienia się kota, szczególnie polecana jest kotom niechętnie pijącym, mającym predyspozycje do chorób nerek lub podczas upałów.