

Link do produktu: <https://www.sklepldzwierzat.net/farina-nd-ocean-canine-sea-bass-squid-adult-mini-140g-p-154680.html>



## Farmina N&D Ocean Canine Sea Bass & Squid Adult Mini 140g

Cena	<b>13,19 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8606014102239</b>
Kod producenta	<b>8606014102239</b>
Wielkość pupila	<b>Rasy małe i miniaturowe</b>
Smak(filtry)	<b>Okoń, Kalmary</b>
Faza życia	<b>Dorosły</b>
Waga	<b>140</b>
Smak	<b>Okoń z kalmarem</b>

### Opis produktu

#### Farmina N&D Ocean Canine Sea Bass & Squid Adult Mini 140g - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych psów małych ras o smaku okonia z kalmarami. 100% naturalna karma z prawdziwymi kawałkami mięsa i innymi pysznymi składnikami, zanurzona w sosie własnym bez dodatku gumy guar, karagenu i innych środków zagęszczających.

Kompletne karmy N&D mogą być podawane jako jedyna żywność w codziennej diecie zwierzęcia bez dodatkowej suplementacji.

#### Skład

- Okoń morski (25%)
- Filet z dorsza
- Śledzie
- Kalmar (10%)
- Słodki ziemniak
- Olej rybi
- Krewetki
- Fruktooligosachardy
- Chlorek choliny
- Siarczan chondroityny
- Glukozamina
- Witaminy
- Minerale

#### Analiza Składu

- Wilgotność 75,00%
- Białko surowe 11,40%
- Oleje i tłuszcze surowe 5,60%
- Włókno surowe 0,50%
- Popiół surowy 2,70%

#### Dodatki

- Witamina A (E672) 4000 j.m
- Witamina D3 (E671) 400 j.m
- Witamina E (E306) 130 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
  - Drożdże inaktywowane wzbogacone selenem 1,10 mg
  - DL-metionina 1000 mg
  - Tauryna 500 mg
  - L-karnityna 50 mg

#### Dawkowanie

Waga psa(kg)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Dzienna ilość (g)	90	150	205	255	300	345	390	430	465	500

#### Dodatkowe Informacje

W odróżnieniu od wielu innych produktów żywność N&D jest tylko jeden raz gotowana na parze , co pozwala lepiej zachować cechy odżywcze i smakowość.

Puszki N&D nadają się do wielokrotnego recyklingu.