

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/farina-nd-pumpkin-chicken-pumpkin-and-pomegranate-puppy-medium-maxi-2-5kg-p-155384.html>



## Farmina N&D Pumpkin Chicken Pumpkin and Pomegranate Puppy Medium & Maxi 2,5kg

Cena	<b>100,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8010276038739</b>
Kod producenta	<b>8010276038739</b>
Wielkość pupila	<b>Rasy duże, Rasy średnie</b>
Specjalna potrzeba	<b>Ciąża i karmienie szceniąt</b>
Smak(filtry)	<b>Kurczak, Dynia, Granat</b>
Faza życia	<b>Dorosły, Szczenie</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Ciąża, Karmienie szceniąt</b>
Waga	<b>2500</b>
Smak	<b>Kurczak z dynią i owocem granatu</b>

### Opis produktu

#### Farmina N&D Pumpkin Chicken Pumpkin and Pomegranate Puppy Medium & Maxi 2,5kg - Opis Produktu

Receptura kurczak, dynia i owoc granatu. Pełnoporcjowa karma dla szceniąt oraz ciężarnych i karmiących suk. Farmina N&D Dog Chicken Pumpkin & Pomegranate Puppy Medium Maxi to pełnoporcjowa, bezzbożowa, bezglutenowa karma sucha dla szceniąt średnich i dużych ras. Karma z kurczakiem oraz granatem i dynią jest bezglutenowa, dzięki czemu ma większą strawność i przyswajalność.

#### Skład

- Kurczak bez kości (24%)
- Dehydratyzowane białko z kurczaka (24%)
- Skrobia grochowa
- Tłuszcz z kurczaka
- Dehydratyzowane białko ze śledzia
- Suszona dynia (5%)
- Śledź
- Suszone jaja
- Olej z ryb (ze śledzia)
- Włókno grochu
- Suszona marchew
- Mączka z lucerny
- Chrząstka z kurczaka (źródło glukozaminy i siarczanu chondroityny)
- Inulina z cykorii
- Fruktooligosacharydy
- Ekstrakt z drożdży (źródło manooligosacharydów)
- Suszony owoc granatu (0.5%)
- Suszony szpinak
- Nasiona i łuski babki płesznik (0.3%)
- Suszone jabłko
- Suszona słodka pomarańcza
- Suszona borówka
- Chlorek sodu

- Suszone drożdże piwne
- Kurkuma (0.2%)
- Wyciąg z aloesu

### Analiza Składu

- Białko surowe 35.00%
- Tłuszcz surowy 20.00%
- Włókno surowe 1.90%
- Wilgotność 9.00%
- Popiół surowy 7.80%
- Wapń 1.10%
- Fosfor 0.91%
- Omega-6 3.40%
- Omega-3 0.90%
- DHA 0.50%
- EPA 0.30%
- Glukozamina 1400mg/kg
- Siarczan chondroityny 1100mg/kg

### Dodatki Na 1kg

- Witamina A (3a672b) 16000 j.m
- Witamina D3 (3a671) 1600 j.m
- Witamina E (3a700) 600mg
- Witamina C (3a300) 160mg
- Niacyna (3a314) 40mg
- D-pantotenian wapnia (3a841) 16mg
- Witamina B2 8mg
- Witamina B6 (3a841) 6.4mg
- Witamina B1(3a820) 4.8mg
- Biotyna (3a880) 0.40mg
- Kwas foliowy (3a316) 0.48mg
- Witamina B12 0.1mg
- Chlorek choliny (3a890) 2800mg
- Beta-karoten [3a160(a)] 1.5mg
- Cynk (chelat cynku z hydroksyanalogiem metioniny) (3b6.10): 163.8mg
- Mangan (chelat manganu z hydroksyanalogiem metioniny) (3b5.10): 64.6mg
- Żelazo [glicynowy chelat żelaza (II) hydrat] (3b108): 58.3mg
- Miedź (chelat miedzi z hydroksyanalogiem metioniny) (3b4.10): 15.8mg
- Selen (drożdże inaktywowane wzbogacone selenem): (3b811): 0.00088mg
- DL-metionina, czysta technicznie (3c301) 6000mg
- Tauryna (3a370) 1000mg
- L-karnityna (3a910) 300mg
- Wyciąg z zielonej herbaty 100mg
- Wyciąg z rozmarynu
- Ekstrakty tokoferolu z olejów roślinnych (1b306(i))

### Dawkowanie

Przewidywana waga w wieku dojrzałości	10 kg	15kg	20kg	25kg	30kg	35kg	40kg	45kg	50kg	55kg	60kg	70kg
Zalecana dzienna ilość (g)	2 miesiące	95	125	140	160	185	200	215	230	250	265	330
	3 miesiące	130	175	215	245	280	305	335	350	370	375	425
	4 miesiące	140	185	230	265	300	325	355	375	395	405	450
	6 miesięcy	175	240	280	325	370	400	450	480	520	545	645
	10 miesięcy	165	230	275	310	375	380	415	445	485	505	610
	12 miesięcy	Dorosły	Dorosły	Dorosły	Dorosły	360	395	435	465	505	525	630

---

F16 miesDorosły Dorosły Dorosły Dorosły Dorosły Dorosły 440 470 510 540 585 645  
ięcy

### **Dodatkowe Informacje**

Mięso kurczaka występuje w karmie w formie świeżej oraz suszonej. Ziarna granatu zostały dodane ze względu na swoje właściwości przeciwutleniające oraz wspomagające wzrok.

Węglowodany w karmie pochodzą jedynie z warzyw i owoców, brak jest zbóż. Drożdże są źródłem cennych witamin i minerałów. Karma została wzbogacona o glukozaminę i chondroitynę, które wspierają stawy i kości psów. Olej rybny dostarcza nienasyconych kwasów tłuszczowych, wspierających zdrowy wygląd skóry i sierści.