

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-grain-free-veterinary-diet-cat-renal-jajko-z-groszkiem-2kg-p-146488.html>



## Brit Grain Free Veterinary Diet Cat Renal Jajko Z Groszkiem 2kg

Cena	<b>84,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8595602528325</b>
Kod producenta	<b>8595602528325</b>
Specjalna potrzeba	<b>Niewydolność nerek</b>
Smak(filtr)	<b>Jajka, Groszek</b>
Faza życia	<b>Dorosły</b>
Specjalna potrzeba(filtr)	<b>Nerki</b>
Waga	<b>2000</b>
Smak	<b>Jajka z groszkiem</b>

### Opis produktu

#### Brit Grain Free Veterinary Diet Cat Renal Jajko Z Groszkiem 2kg - Opis Produktu

Brit Veterinary Diets Grain Free Renal to pełnoporcjowa dietetyczna karma z jajkiem i groszkiem dla kotów dorosłych z niewydolnością nerek. Karma jest bezbożowa, dzięki czemu ogranicza ryzyko alergii lub nietolerancji pokarmowej na gluten. Zawartość kwasów omega-3 łagodzi stany zapalne i poprawia filtrację kłębuszkową. Optymalna ilość błonnika i prebiotyków poprawia perystaltykę jelit, ogranicza ryzyko wystąpienia dolegliwości żołądkowo - jelitowych przez obecność toksyn mocznicowych.

#### Skład

- Jaja (26%)
- Groch żółty (25%)
- Hydrolizowane białko łososia (10%)
- Hydrolizowane białko kurczaka (8%)
- Tłuszcz z kurczaka (8%)
- Gryka
- Susz z jabłek
- Olej z łososia (2%)
- Hydrolizat wątróbki drobiowej (2%)
- Skorupki jaj (źródło wapnia)
- Minerale
- Drożdże piwne
- Cytrynian potasu (0,8%)
- Łuski i nasiona babki płesznik (0,5%)
- Algi morskie suszone (0,5%, Ascophyllum nodosum)
- Chitozan (0,08%)
- Wyciąg z drożdży (źródło mannoooligosacharydów, 0,025%)
- Beta-glukany (0,022%)
- Fruktooligosacharydy (0,02%)
- Jukka Mojave (0,02%)
- Rokitnik zwyczajny (0,015%)

#### Analiza Składu

- Białko surowe 23,0%
- Zawartość tłuszczu 19,0%

- Włókno surowe 2,2%
- Popiół surowy 5,2%
- Wilgotność 10%
- Kwasy tłuszczowe omega-3 0,75%
- Kwasy tłuszczowe omega-6 3,0%
- Wapń 0,7%
- Fosfor 0,4%
- Sód 0,3%
- Magnez 0,08%
- Potas 0,5%
- Arginina 0,65%
- Tauryna 0,23%

#### Dodatki Na 1 kg

- Witamina A (3a672a) 25 000 IU
- Witamina D3 (E671) 850 IU
- Witamina E (3a700) 1000 mg
- Witamina C (3a312) 400 mg
- Chlorek choliny (3a890) 2300 mg
- Biotyna (3a880) 3 mg
- Witamina B1 (3a821) 10 mg
- Witamina B2 30 mg
- Niacynoamid (3a315) 100 mg
- D-pantotnian wapnia (3a841) 60 mg
- Witamina B6 (3a831) 35 mg
- Kwas foliowy (3a316) 15 mg
- Witamina B12 0,18 mg
- Uwodniony aminokwasowy chelat cynku (3b606) 120 mg
- Chelat żelazowo-aminokwasowy
- Hydrat (E1) 60 mg
- Aminokwasowy chelat manganowy
- Hydrat (E5) 60 mg
- Jodek potasu (3b201) 4 mg
- Chelat miedzi z aminokwasami
- Hydrat (E4) 3,5 mg
- Organiczna postać selenu wytwarzana przez *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 (drożdże inaktywowane wzbogacone selenem) (3b8.10) 0,2 mg
- Tauryna (3a370) 2300 mg
- L-karnityna (3a910) 230 mg
- Arginina (3c3.6.1.) 3200 mg
- L-metionina (3c305) 4000 mg

#### Dawkowanie

Waga kota (kg)	2	3	4	5	6	8	10	12
Ilość dobową (g)	55	65	75	80	85	95	105	120

#### Dodatkowe Informacje

##### Wskazania:

Przewlekła niewydolność nerek.

Zespół sercowo-nerkowy.

Kamica nerkowa cystynowa i moczanowa.

##### Przeciwwskazania:

Kocięta.

Ciężarne i karmiące kotki.

Kompleks chitosanu pomaga w utrzymaniu odpowiedniego stężenia fosforu oraz wchłaniania go jelitach. Pomaga ograniczać magazynowanie się toksyn mocznicowych, obniża poziom fosforu oraz chroni przed katabolizmem mięśni. Obniża ilość prekursorów moczanów i cystyn w moczu.

Większość kotów chorujących na przewlekłą niewydolność nerek cierpi na brak apetytu lub anoreksję z powodu działania toksyn mocznicowych na błonę śluzową żołądka i jelit. Katabolizm białek w wyniku zaburzeń apetytu powoduje rosnącą produkcję toksyn mocznicowych i pogorszenie kondycji. Należy koniecznie zadbać o stałe przyjmowanie pokarmu przez kota i stopniowe przejście z dawnej karmy na Kartę weterynaryjną Brit Nerki dla kotów. Karma podawana na mokro ma łatwiej

---

akceptowalny smak i ułatwia przyjęcie nowego pokarmu.

Energia metaboliczna: 4,000 kcal/kg