

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-grain-free-veterinary-diet-cat-gastrointestinal-sledz-z-groszkiem-5kg-p-146481.html>



## Brit Grain Free Veterinary Diet Cat Gastrointestinal Śledź Z Groszkiem 5kg

Cena	<b>198,82 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8595602528448</b>
Kod producenta	<b>8595602528448</b>
Specjalna potrzeba	<b>Problemy przewodu pokarmowego</b>
Smak(filtry)	<b>Śledź, Groszek</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Przewód pokarmowy</b>
Waga	<b>5000</b>
Smak	<b>Śledź z groszkiem</b>

### Opis produktu

#### Brit Grain Free Veterinary Diet Cat Gastrointestinal Śledź Z Groszkiem 5kg - Opis Produktu

Brit Grain Free Veterinary Diet Gastrointestinal to pełnoporcjowa, dietetyczna karma dla kotów z problemami przewodu pokarmowego. Wysokostrawna formuła, obniża ryzyko wystąpienia zaburzeń żołądkowo - jelitowych i pomaga w poprawie funkcjonowania układu pokarmowego. Karma jest bezzbożowa, dzięki czemu ogranicza ryzyko alergii lub nietolerancji pokarmowej na gluten. Karma z śledziem i groszkiem.

#### Skład

- Śledź suszony (40%)
- Groch żółty (18%)
- Hydrolizat białka łososia (10%)
- Tłuszcz z kurczaka (9%)
- Jaja (6%)
- Gryka
- Susz z jabłek
- Olej z łososia (2%)
- Hydrolizowany sos z łososia (2%)
- Lignoceluloza bambusa
- Minerale
- Drożdże piwne
- Nasiona i łuski babki jajowatej (0.5%)
- Algi morskie suszone (0.5%, Ascophyllum nodosum)
- Ekstrakt drożdżowy (źródło mannanoligosacharydów, 0.025%)
- Beta-glukany (0.022%)
- Fruktooligosacharydy (0.02%)
- Mojave yucca (0.02%)
- Rokitnik (0.015%)

#### Analiza Składu

- Białko surowe 34,0%
- Zawartość tłuszczu 17,0%
- Włókno surowe 3,0%
- Popiół surowy 7,8%
- Wilgotność 10%

- Kwasy tłuszczowe omega-3 1,1%,
- Kwasy tłuszczowe omega-6 2,50%
- Wapń 1,1%
- Fosfor 0,9%
- Sód 1,0%
- Magnez 0,09%
- Potas 0,5%

#### Dodatki Na 1 kg

- Witamina A (3a672a) 25 000 IU
- Witamina D3 (E671) 850 IU
- Witamina E (3a700) 1000 mg
- Witamina C (3a312) 300 mg
- Chlorek choliny (3a890) 2300 mg
- Biotyna (3a880) 3 mg
- Witamina B1 (3a821) 10 mg
- Witamina B2 50 mg
- Niacynoamid (3a315) 80 mg
- D-pantotenan wapnia (3a841) 50 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) 240 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	90	100	110	130

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

#### Dodatkowe Informacje

Wskazania:

Ostry nieżyt żołądkowo-jelitowy (biegunka, wymioty).  
Przewlekły nieżyt żołądkowo-jelitowy (biegunka, wymioty).  
Nieswoiste zapalenie jelit (IBD).  
Luźny stolec lub zatwardzenie.

Zawiera dobrze przyswajalne białko śledzia oraz optymalny poziom włókna i probiotyków (MOS, FOS, beta-glukany) poprawiających perystaltykę i funkcję jelit.

W przypadku ostrego zaburzenia wchłaniania jelitowego podawać wyłącznie Karmę weterynaryjną Brit Przewód pokarmowy dla kotów oraz wodę przez okres 1 do 3 tygodni. Kosmki jelitowe potrzebują ok. 3 tygodni na pełną regenerację i przywrócenie swoich funkcji.

W przypadku zaburzeń trawienia podawać Karmę weterynaryjną Brit Przewód pokarmowy dla kotów przez okres 3 do 12 tygodni. W przypadku przewlekłych dolegliwości żołądkowo-jelitowych karmę powinno stosować się dożywotnio.

Energia metaboliczna: 3,840 kcal/kg