

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-grain-free-veterinary-diets-cat-diabetes-kurczak-z-groszkiem-2kg-p-146478.html>



## Brit Grain Free Veterinary Diets Cat Diabetes Kurczak Z Groszkiem 2kg

Cena	<b>83,63 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8595602528523</b>
Kod producenta	<b>8595602528523</b>
Specjalna potrzeba	<b>Cukrzyca</b>
Smak(filtry)	<b>Kurczak, Groszek</b>
Faza życia	<b>Junior, Dorosły, Senior</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Cukrzyca</b>
Waga	<b>2000</b>
Smak	<b>Kurczak z groszkiem</b>

### Opis produktu

#### Brit Grain Free Veterinary Diets Cat Diabetes Kurczak Z Groszkiem 2kg - Opis Produktu

Brit Grain Free Veterinary Diet to odpowiednio zbilansowana, weterynaryjna karma sucha przeznaczona dla kotów młodych, dorosłych oraz starszych z cukrzycą. Dieta ma niski indeks glikemiczny, aby kontrolować glikemię poposiłkową. Zastosowanie wysoko przyswajalnych białek dba o utrzymanie prawidłowej masy mięśniowej oraz kondycji. Karma nie jest zalecana kociętom oraz kotkom ciężarnym i karmiącym. Karma z kurczakiem i groszkiem.

#### Skład

- Kurczak suszony (48%)
- Groch żółty (20%)
- Białko grochu żółtego
- Tłuszcz z kurczaka (4%)
- Białko ziemniaka
- Lignoceluloza bambusa (2%)
- Olej z łososia (2%)
- Hydrolizowana wątróbka z kurczaka (2%)
- Minerale
- Chlorek sodu
- Nasiona i łuski babki jajowatej (0.5%)
- Algi morskie suszone (0.5%, Ascophyllum nodosum)
- Hydrolizowane muszle skorupiaków (źródło siarczanu glukozaminy, 0.035%)
- Hydrolizowana chrząstka (źródło siarczanu chondroityny, 0.023%)
- Ekstrakt drożdżowy (źródło mannanoligosacharydów, 0.018%)
- Beta-glukany (0.018%)
- Rokitnik (0.015%)
- Fruktooligosacharydy (0.012%)
- Mojave yucca (0.012%)

#### Analiza Składu

- Białko surowe 46,0%
- Zawartość tłuszczu 13,0%
- Włókno surowe 3,0%
- Popiół surowy 8,2%
- Wilgotność 10%

- Kwasy tłuszczowe omega-3 0,55%
- Kwasy tłuszczowe omega-6 1,6%
- Wapń 1,3%
- Fosfor 1,0%
- Sód 0,4%
- Magnez 0,07%
- Skrobia 15%
- Ogółem cukrów 0,8%

#### Dodatki Na 1 kg

- Witamina A (3a672a) 26 000 IU
- Witamina D3 (E671) 1000 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 30 mg
- Niacynoamid (3a315) 60 mg
- D-pantotenian wapnia (3a841) 60 mg
- Witamina B6 (3a831) 35 mg
- Kwas foliowy (3a316) 15 mg
- Witamina B12 0,15 mg
- Uwodniony aminokwasowy chelat cynku (3b606) 110 mg
- Chelat żelazowo-aminokwasowy
- Hydrat (E1) 55 mg
- Aminokwasowy chelat manganowy
- Hydrat (E5) 35 mg
- Jodek potasu (3b201) 3 mg
- Chelat miedzi z aminokwasami
- Hydrat (E4) 3 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) 600 mg
- L-metionina (3c305) 4000 mg

#### Dawkowanie

Waga kota (kg))	2	3	4	5	6	8	10	12
Ilość dobową (g)	55	65	75	85	90	100	110	130

#### Dodatkowe Informacje

Wskazania:

Cukrzyca.

Przewlekłe zapalenie jelita grubego.

Przeciwwskazania:

Kocięta.

Ciężarne i karmiące kotki.

Początkowo podawać Karmę weterynaryjną Brit Cukrzyca dla kotów przez okres do 6 miesięcy. Dzienną dawkę karmy należy rozdzielić na kilka porcji i podawać w regularnych odstępach czasu w zależności od kondycji zdrowotnej kota. Regularne pomiary poziomu glukozy we krwi to podstawa ustalenia optymalnej dawki insuliny. Nie podawać kotu żadnego innego jedzenia, karmy czy przekąsek.

Utrzymanie optymalnej wagi u kotów z cukrzycą poprawia wrażliwość na insulinę. Regularna kontrola wagi ciała to podstawa skutecznej walki z cukrzycą. Przy diecie o niskim indeksie glikemicznym i wysokiej zawartości białka może nastąpić remisja cukrzycy u kotów.

Energia metaboliczna: 3,740 kcal/kg