

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/brit-premium-by-nature-cat-sterilised-2x1-5kg-dla-kota-p-1529.html>



## BRIT PREMIUM By Nature CAT STERILISED 2x1,5kg dla kota

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Cena             | <b>58,00 zł</b>                    |
| Dostępność       | <b>Niedostępny - pytaj obsługi</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>                  |
| Numer katalogowy | <b>100-171862_2</b>                |
| Kod producenta   | <b>100-171862</b>                  |
| Kod EAN          | <b>8595602553150</b>               |
| Producent        | <b>BRIT PREMIUM</b>                |

### Opis produktu

#### **BRIT PREMIUM BY NATURE CAT STERILISED 2x1,5kg= 3kg dla kota**

**HYPOALERGICZNA, PEŁNOPORCJOWA KARMA KLASY SUPER PREMIUM DLA DOROSŁYCH KOTÓW PRZEBYWAJĄCYCH W DOMU  
FORMUŁA KURCZAK Z RYZEM**

#### **Skład:**

dehydratyzowany kurczak 38%, ryż, tłuszcz z kurczaka, groch, suszona pulpa jabłkowa, hydrolizowana wątroba z kurczaka 2%, olej z łososia 1%, drożdże piwne, chlorek sodu, suszony szpinak 0,5%, mannanooligosacharydy (150 mg/kg), fruktooligosacharydy (120 mg/kg), Jukka Mojave (80 mg/kg), suszony rozmaryn (11 mg/kg), suszone goździki (11 mg/kg), suszone cytrusy (11 mg/kg), suszona kurkuma (11 mg/kg).

#### **Składniki analityczne:**

białko surowe 33,0%, tłuszcz surowy 14,0%, włókno surowe 4,2%, popiół surowy 5,8%, wilgotność 10,0%, wapń 1,0%, fosfor 0,6%, sód 1,0%, magnez 0,05%.

#### **Dodatki Dietetyczne:**

witamina A (3a672a) 20 000 j.m., witamina D3 (3a671) 850 j.m., witamina E (3a700) 600 mg, witamina C (3a312) 250 mg, tauryna (3a700) 2150 mg, biotyna (3a880) 1,7 mg, cynk (3b606) 140 mg, mangan (3b504) 50 mg, żelazo (3b106) 50 mg, miedź (3b406) 10 mg, jod (3b201) 3,5 mg, selen (3b810) 0,16 mg, L-metionina (3c305) 4000 mg. Kwasy tłuszczowe omega 3: 0,37%, Kwasy tłuszczowe omega 6: 1,89%.

**ENERGIA METABOLICZNA:** 3 720 kcal/kg.

#### **Dawkowanie:**

WAGA KOTA (KG) 2-3 3-5 5-7 8 ≥

DZIENNA DAWKA (G) 45-55 55-65 65-75 80 ≥