



nazwa: [Brit Veterinary Diet Cat Gastrointestinal Herring & Pea 2kg](#)

marka: **Brit**

towar obecnie niedostępny

Gastrointestinal dla kotów Kompletna i zbilansowana karma dietetyczna dla kotów z zaburzeniami żołądkowo-jelitowymi. Wskazania: Ostry nieżyt żołądkowo-jelitowy (biegunka, wymioty) Przewlekły nieżyt żołądkowo-jelitowy (biegunka, wymioty) Nieswoiste zapalenie jelit (IBD) Luźny stolec lub zatwardzenie Zalety produktu: Hydrolizat białka śledzia i łososia Połączenie łatwo przyswajalnego białka o wysokiej wartości biologicznej oraz niskiego ryzyka wystąpienia niepożądanego reakcji na pożywienie □

Kwasy tłuszczowe omega-3 i przeciwutleniacze (witamina E i C, selen) Działanie przeciwzapalne na jelita oraz poprawa integralności jelit □ Elektrolity i witaminy z grupy B Uzupełnienie po większej utracie wagi w wyniku biegunki i wymiotów □ Błonnik rozpuszczalny (FOS) Prekursory krótkołańcuchowych kwasów tłuszczowych, najważniejsze źródło energii dla kolonocytów i mikroflory jelita grubego. □ Optymalna ilość błonnika i prebiotyków (MOS, FOS, beta-glukany) Wspomagają perystaltykę jelit, wchłanianie i integralność jelit □ Probiotyk enterococcus faecium Regulacja odpowiedzi immunologicznej jelit i utrzymywanie odpowiedniej równowagi flory bakteryjnej jelit.

Skład: dehydratyzowany śledź (40%), żółty groszek (18%), hydrolizowane białko łososia (10%), tłuszcz z kurczaka (9%), jaja (6%), gryka, pulpa jabłkowa, olej z łososia (2%), hydrolizowany sos z łososia (2%), lignoceluloza bambusowa, minerały, drożdże browarniane, łuski i nasiona babki płesznik (0,5%), suszone algi (0,5%, Ascophyllum nodosum), wyciąg z drożdży (źródło mannooligosacharydów, 0,025%), beta - glukany (0,022%), fruktooligosacharydy (0,02%), jukka Mojave (0,02%), rokitnik zwyczajny (0,015%). Analiza: 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 D 3 (E671) 850 IU, witamina E (3a700) 1000 mg, witamina C (3a312) 300 mg, chlorek choliny (3a890) 2300 mg, biotyna (3a880) 3 mg, witamina B 1 (3a821) 10 mg, witamina B 2 50 mg, niacynoamid (3a315) 80 mg, D - pantotnian wapnia (3a841) 50 mg, witamina B 6 (3a831) 35 mg, kwas foliowy (3a316) 15 mg, witamina B 12 0,18 mg, uwodniony aminokwasowy chelat cynku (3b606) 120 mg, chelat aminokwasowy żelaza, 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. STABILIZATORY FLORY JELITOWEJ NA 1KG: Enterococcus faeci um DSM 10663/NCIMB 10415 (4b1707) 1x10⁹ CFU. Zawiera przeciwutleniacze zatwierdzone w UE: ekstrakty tokoferolu z olejów roślinnych (1b306), palmitynian askorbylu (1b304) i wyciąg z rozmarynu. Dawkowanie: OSTRE DOLEGLIWOŚCI ŻOŁĄDKOWO-JELITOWE: W przypadku ostrych zaburzeń 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. PRZEWLEKŁE DOLEGLIWOŚCI ŻOŁĄDKOWO-JELITOWE: W przypadku zaburzeń trawienia podawać

Tytuł główny nagłówka

podtytuł nagłówka

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

(kg)	Dzienna porcja (g)		2		3		4		5		6		Waga kota
100	10	110	12	130								8	