



nazwa: [Hill's Prescription Diet z/d Canine Mini 1kg](#)

marka: Hill's

towar obecnie niedostępny

Sucha karma dla psów Prescription Diet z/d Mini ma klinicznie potwierdzoną skuteczność w ograniczaniu objawów skórnych i pokarmowych spowodowanych przez nietolerancje pokarmowe. Wzmocniona technologią składników ActivBiome+, czyli firmową kombinacją prebiotyków o potwierdzonej klinicznie skuteczności szybkiego odżywiania mikrobiomu jelitowego, wspierającą zdrowie układu pokarmowego i dobre samopoczucie.

Hydrolizowane białko zwierzęce pomaga minimalizować objawy niepożądanych reakcji na pokarm. Zwiększona zawartość niezbędnych kwasów tłuszczowych i wysoka zawartość witaminy E pomagają wspomagać zdrową barierę skórną. Ze sprawdzoną kombinacją źródeł błonnika prebiotycznego, która pomaga uzyskiwać doskonałą jakość stolca. Pomaga wspierać zdrowy stan układu odpornościowego. Główne wskazania: Niepożądane reakcje na pokarm i dieta eliminacyjna. Zapalenie ucha zewnętrznego (przewlekłe). Enteropatia z utratą białka bez rozszerzenia naczyń chłonnych. Inne wskazania: Zapalenie skóry ze świądem. Zewnątrzwydzielnicza niewydolność trzustki (EPI). Wzdęcie z oddawaniem wiatrów. Różne postaci przewlekłej enteropatii (nieswoiste zapalenie jelita): Z reakcją na pokarm. Z reakcją na antybiotyki. Z reakcją na sterydy.

Skład: składniki pochodzenia roślinnego, mięso i składniki pochodzenia zwierzęcego, oleje i tłuszcze (olej rybi 0,9%), owoce, minerały, nasiona. Źródło białka: hydrolizat wątroby kurczaka (26%). Źródło węglowodanów: skrobia kukurydziana. Analiza: białko 17,6%, zawartość tłuszczu 14,4%, surowy błonnik 6,5%, niezbędne kwasy tłuszczowe 4,2%, surowy popiół 5,5%, wapń 0,85%, fosfor 0,51%, sód 0,24%, potas 0,69%, magnez 0,07%; na kg: witamina A 11 421 j.m., witamina D3 786 j.m., witamina E 826 mg, witamina C 115 mg, beta-karoten 1,4 mg. Dodatki na 1 kg: Dodatki żywieniowe: 3b103 (żelazo) 94,7 mg, 3b202 (jod) 4,1 mg, 3b405 (miedź) 11,1 mg, 3b502 (mangan) 9,8 mg, 3b603 (cynk) 147 mg, z naturalnym przeciwutleniaczem. Dawkowanie: Podawanie karmy skonsultuj z lekarzem weterynarii.