

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/gussto-vet-renal-dieta-dla-kota-200g-p-10621.html>

GUSSTO VET RENAL DIETA DLA KOTA 200g



Cena	10,50 zł
------	-----------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Opis produktu

VET GUSSTO RENAL

Pełnowartościowa, kompletna i znakomicie zbilansowana dieta nerkowa super-premium dla kotów. Powstała przy konsultacji dietetyków i lekarzy weterynarii w celu wsparcia leczenia chronicznej lub ostrej niewydolności nerek. Niska zawartość sodu i fosforu pomaga utrzymać równowagę metaboliczną organizmu, spowalnia postęp niewydolności i łagodzi objawy chorobowe. Obniżony poziom białka o wysokiej wartości biologicznej z najlepszych surowców odciąża nerki dostarczając odpowiedniej ilości energii i aminokwasów. Bataty są bogactwem beta-karotenu, który jest ważnym przeciwutleniaczem, są lekkostrawne, a przy okazji koją żołądek i jelita. Zawierając w swoim składzie witaminę-C i B-kompleks oraz żelazo i fosfor, są także doskonałym boosterem układu odpornościowego, a dzięki obecności w składzie - beta-karotenu, witaminy C i magnezu wykazują właściwości przeciwzapalne. Charakteryzują się niskim indeksem glikemicznym, więc proces uwalniania z nich energii jest powolny skutecznie regulując poziom glukozy we krwi. Dodatek cennego oleju z łososia wpływa na optymalną ilość kwasów tłuszczowych Omega 3 i 6 w odpowiednich proporcjach hamujących proces zapalny i wspomagających leczenie, a żurawina bogata w witaminy i minerały pomaga zapobiegać infekcjom dróg moczowych.

Skład: 83,6% Indyk, Gęś i rosół z kurczaka (mięso, podroby), 8% tłuszcz z kurczaka, 5% bataty(słodkie ziemniaki), 1,3% olej z łososia, 1% żurawina, 1% minerały.

Składniki analityczne: białko 6,5%, tłuszcz 11,0%, popiół surowy 2,1%, włókno surowe 0,4%, wilgotność 77%, wapń 0,19%, fosfor 0,10%, sód 0,08%, potas 0,30%, kwasy tłuszczowe Omega-3 0,42%, Omega-6 1,50%

Zrównoważony stosunek wapń/fosfor 1,9/1 (0,19%/0,10%).

Wartość energetyczna: 121,77 Kcal/100g, 509,49 kJ/100g

Dodatki żywnościowe ważne dla fizjologii odżywiania/kg: witamina D3 220 IE, cynk jako siarczan cynku, monohydrat 27,5 mg, mangan jako siarczan manganu (II), monohydrat 1,5 mg, miedź jako siarczan miedzi 1,3mg, jod jako jodan wapnia 0,83 mg, Tauryna 2000 mg, Biotyna 330 µg.