

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/pupil-premium-junior-extra-large-bogata-w-wołowine-12kg-p-9552.html>

PUPIL PREMIUM JUNIOR EXTRA LARGE BOGATA W WOŁOWINĘ 12KG

Cena	200,20 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	PUPIL

Opis produktu

PUPIL PREMIUM JUNIOR EXTRA LARGE BOGATA W WOŁOWINĘ 3 KG - PEŁNOPORCJOWA SUCHA KARMA DLA SZCZENIĄT I MŁODYCH PSÓW RAS DUŻYCH I OLBRZYMICZ ORAZ SUK CIĘŻARNYCH I KARMIĄCYCH. PRODUKT BOGATY W WOŁOWINĘ.

Karma PUPIL Premium JUNIOR EXTRA LARGE to zbilansowana karma sucha dla szczeniąt i młodych psów ras dużych i olbrzymich oraz suk ciężarnych i karmiących. Właściwy rozdział energii z substancji odżywczych (34% z BAW, 37% z tłuszczów, 29% z białka) umożliwia harmonijny wzrost i prawidłowy rozwój masy mięśniowej dorastających zwierząt. Jako wyłącznego źródła białka użyto wołowiny, która zwiększa aromat i poprawia akceptowalność produktu. Wysoka strawność karmy w znacznym stopniu przekłada się na optymalną przyswajalność substancji odżywczych z pokarmu. Dodatkowo karma PUPIL Premium Junior Extra Large jest wzbogacona w istotne dla psów rosnących substancje, t.j. chondroprotetyki (siarczan glukozaminy, chondroitynę, kwasy Omega-3) i antyoksydanty (polifenoli i antocyjanów z suszonych owoców aronii, wit C+E).

Skład: suszone mięso 46% (wołowina 23%, drób 18%, wątroba hydrolizowana 5%), ryż (35%), tłuszcz zwierzęcy, ziarno pszenicy, suszone drożdże browarniane, białko ziemniaczane, suszone włókno buraczane, susz z polskich jabłek, suszona polska aronia, całe suszone jaja, olej z łososia, siemię lniane, ekstrakt z cykorii, pasteryzowany Lactobacillus acidophilus, ekstrakt z Yucca Schidigera, glukozamina, fruktooligosacharydy (FOS), mannooligosacharydy (MOS).

Składniki analityczne: Białko surowe: 30,0%; Tłuszcz surowy: 16,0%; Popiół surowy: 5,7%; Włókno surowe: 2,5%; Wapń: 1,2%; Fosfor: 1,0%; Kwasy tłuszczowe Omega-6: 2,5%; Kwasy tłuszczowe Omega -3: 1,0%; EPA+DHA 0,4%

Dodatki dietetyczne/1kg: Witamina A: 16 000 j.m. Witamina D3 1900 j.m.; Witamina E 680 mg; Siarczan żelaza jednowodny 390 mg; Siarczan miedzi pięciowodny 18 mg; Siarczan cynku jednowodny 275 mg; Siarczan manganu jednowodny 125 mg; Jodek potasu 2,6 mg; Selenian sodu 0,5 mg; Tauryna 950 mg, Beta glukan 500 mg.