

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/calibra-dog-life-senior-small-breed-lamb-15kg-p-9516.html>

CALIBRA DOG LIFE SENIOR SMALL BREED LAMB 1.5KG

Cena	44,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	CALIBRA

Opis produktu

Calibra Dog Life Senior Small Breed Lamb - pełnoporcjowa sucha karma superpremium dla starszych psów małych ras (do 10 kg, powyżej 7 roku życia). Ta wysoce przyswajalna, hipoalergiczna karma zawiera wysokiej jakości jagnięcinę i cechuje się niską zawartością zbóż, zaspokaja potrzeby wrażliwego układu pokarmowego starszych psów. Białko pochodzenia zwierzęcego, które stanowi 85% całkowitej zawartości białka, pomaga zapewnić wysoką wartość odżywczą przepisu. Olej z łososia pomaga zachować zdrową skórę i sierść. Dodane prebiotyki, wraz z witaminami i minerałami, mają pozytywny wpływ na przewod pokarmowy psa, a tym samym poprawiają jego ogólny stan zdrowia.

Właściwości karmy:

Olej z łososia - źródło nienasyconych kwasów tłuszczowych omega-3 (EPA, DHA) niezbędnych do wspomaganie fizjologicznych funkcji skóry i sierści oraz poprawy ich jakości. Posiada również właściwości przeciwzapalne.

Witaminy i chelatowane minerały (wysoce przyswajalne organiczne formy minerałów) - dla prawidłowego funkcjonowania organizmu, zapobiegania chorobom i wzmocnienia układu odpornościowego.

β-glukany stymulują i wspomagają układ odpornościowy. Lactobacillus acidophilus (inaktywowany) - wykazuje działanie paraprobiotyczne i pozytywnie wpływa na układ odpornościowy.

Skład: białko jagnięce (40%), ryż (30%), ryż piwowarski (10%), pulpa jabłkowa suszona (5%), tłuszcz drobiowy (5%, konserwowany tokoferolami), drożdże, hydrolizowana wątróbka drobiowa (2%), olej z łososia (2%), suszona pulpa buraczana, prebiotyki (mannooligosacharydy 120 mg / kg, β-glukany 100 mg / kg, fruktooligosacharydy 70 mg / kg), glukozamina (260 mg / kg), suszony rozmaryn & tymianek (200 mg / kg), siarczan chondroityny (160 mg / kg), juka Mojave (80 mg / kg), Lactobacillus acidophilus HA - 122 inaktywowane (15 × 10⁹ komórek / kg).

Dodatki dietetyczne na 1 kg: witamina A (3a672a) 16 500 IU, witamina D3 (E671) 1 650 IU, witamina E (3a700) 300 mg, witamina C (3a312) 250 mg, witamina B1 (3a820) 4,8 mg, witamina B2 6 mg, niacynamid (3a315) 23 mg, pantotnian wapnia (3a841) 12 mg, witamina B6 (3a831) 4,8 mg, kwas foliowy (3a316) 0,6 mg, witamina B12 0,05 mg, biotyna (3a880) 0,65 mg, chlorek choline (3a890) 1 800 mg, organiczny cynk (3b606) 90 mg, żelazo organiczne (3b106) 75 mg, organiczny mangan (3b504) 30 mg, miedź organiczna (3b406) 14 mg, jod (3b201) 0,7 mg, organiczny selen (3b810) 0,2 mg.

Składniki analityczne

surowe białko 24 %
surowy tłuszcz 14 %
włókna surowe 2,8 %
popiół surowy 6,5 %
wilgoć 9 %
wapń 1,4 %
fosfor 1,1 %
sód 0,3 %
magnez 0,08 %
kwasy tłuszczowe omega-3 0,4 %
kwasy tłuszczowe omega-6 1,6 %
białko pochodzenia zwierzęcego z całkowitej zawartości białka 85 %
Wartość energii metabolicznej: 3 750 kcal/kg