

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/calibra-dog-life-starter-puppy-lamb-25kg-p-5941.html>

## CALIBRA DOG LIFE STARTER & PUPPY / LAMB 2.5KG

Cena	<b>59,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>CALIBRA</b>

### Opis produktu

**Calibra Dog Life Starter & Puppy Lamb** - pełnoporcjowa sucha karma Superpremium dla szceniąt (do 3 miesiąca życia), odpowiednia również dla suk w ciąży i karmiących. Sucha karma z wysokiej jakości białkiem jagnięcym i niską zawartością zbóż (ryż) jest hipoalergiczna i dostarcza niezbędnych składników odżywczych na tym ważnym etapie rozwoju psa. Białka pochodzenia zwierzęcego stanowią 90% całkowitej zawartości białka. Sucha karma jest lekkostrawna i stworzona z myślą o wrażliwym trawieniu szceniąt po odsadzeniu oraz dla rozwoju ich układu odpornościowego.

#### Właściwości karmy:

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

**Witaminy i minerały chelatowane** (wysoce przyswajalne organiczne formy minerałów) - dla prawidłowego funkcjonowania organizmu, zapobiegania chorobom i wzmacniają układ odpornościowy.

**Fruktooligosacharydy i mannanooligosacharydy (FOS, MOS)** to prebiotyki, które wspierają mikroflorę jelitową i prawidłowe funkcjonowanie układu pokarmowego oraz wzmacniają układ odpornościowy, β-glukany stymulują i wspomagają układ odpornościowy. Lactobacillus acidophilus (inaktywowany) - wykazuje działanie paraprobiotyczne oraz pozytywnie wpływa na układ odpornościowy.

#### Skład

białko jagnięce (38%), ryż (20%), tłuszcz drobiowy (12%, konserwowany tokoferolami), hydrolizowane białko drobiowe (12%), ryż piwowarski (7%), miazga jabłkowa suszona (3%), łosoś olej (3%), drożdże, hydrolizowana wątroba drobiowa (2%), prebiotyki (mannanooligosacharydy 150 mg / kg, β-glukany 120 mg / kg, fruktooligosacharydy 100 mg / kg), suszony rozmaryn i tymianek (250 mg / kg), jukka Mojave (100 mg / kg), Lactobacillus acidophilus HA - 122 inaktywowany (15 x 10<sup>9</sup> komórek / kg).

**Dodatki dietetyczne na 1 kg:** witamina A (3a672a) 20 000 IU, witamina D3 (E671) 1 750 IU, witamina E (3a700) 400 mg, witamina C (3a312) 300 mg, witamina B1 (3a820) 6 mg, witamina B2 8 mg, niacynamid (3a315) 30 mg, pantotnian wapnia (3a841) 15 mg, witamina B6 (3a831) 6 mg, kwas foliowy (3a316) 0,8 mg, witamina B12 0,06 mg, biotyna (3a880) 0,8 mg, chlorek choliny (3a890) 2 000 mg, organiczny cynk (3b606) 120 mg, żelazo organiczne (3b106) 90 mg, organiczny mangan (3b504) 40 mg, miedź organiczna (3b406) 16 mg, jod (3b201) 0,8 mg, organiczny selen (3b810) 0,2 mg.

#### Składniki analityczne

surowe białko 32 %  
surowy tłuszcz 18 %  
surowe włókno 2,8 %  
surowy popiół 7,6 %  
wilgoć 9 %  
wapń 1,5 %  
fosfor 1,2 %  
sód 0,4 %  
magnez 0,1 %  
kwasy tłuszczowe omega-3 0,7 %  
kwasy tłuszczowe omega-6 2,1 %  
białko pochodzenia zwierzęcego z całkowitej zawartości białka 90 %  
Wartość energii metabolicznej: 3 930 kcal/kg