

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/calibra-dog-life-junior-large-breed-lamb-25kg-p-5951.html>

## CALIBRA DOG LIFE JUNIOR LARGE BREED / LAMB 2.5KG

Cena	<b>64,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>CALIBRA</b>

### Opis produktu

**Calibra Dog Life Junior Large Breed Lamb** - pełnoporcjowa karma pełnoporcjowa dla dużych ras (powyżej 30 kg), młodszych psów (3-12 miesięcy). Ta hipoalergiczna karma sucha z jagnięciną charakteryzuje się wysoką przyswajalnością, a wielkość granulki dostosowana jest do fizjologicznych potrzeb dużych psów. Zawiera wysokiej jakości białka, z których 80% to białka pochodzenia zwierzęcego, zapewniają dojrzewającym psom niezbędne pożywienie. Dodane środki chondroprotektoryjne pomagają dbać o chrząstkę stawową, a wraz z witaminami i minerałami przyczyniają się do prawidłowego rozwoju układu mięśniowo-szkieletowego młodego psa. Olej z łososia pomaga zachować zdrową skórę i sierść.

#### Właściwości karmy:

**Chondroprotektoryki (siarczan chondroityny i glukozamina)** - odżywiają chrząstki i spowalniają proces degeneracji.

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

**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.

#### Skład

białko jagnięce (40%), ryż (30%), tłuszcz drobiowy (9%, konserwowany tokoferolami), ryż piwowarski (9%), miazga jabłkowa suszona (4%), drożdże, hydrolizowana wątróbka drobiowa (2%), olej z łososia (2%), prebiotyki (mannanooligosacharydy 150 mg / kg, β-glukany 120 mg / kg, fruktooligosacharydy 100 mg / kg), glukozamina (300 mg / kg), suszony rozmaryn i tymianek (250 mg / kg), siarczan chondroityny (200 mg / kg), Jukka Mojave (100 mg / kg), Lactobacillus acidophilus HA - 122 inaktywowany (15 × 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, pantotenian 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 choline (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 28 %  
surowy tłuszcz 15 %  
surowe włókno 3 %  
surowy popiół 5,8 %  
wilgoć 9 %  
wapń 1,3 %  
fosfor 1 %  
sód 0,4 %  
magnez 0,1 %  
kwasy tłuszczowe omega-3 0,4 %  
kwasy tłuszczowe omega-6 1,7 %  
białko pochodzenia zwierzęcego z całkowitej zawartości białka 80 %  
Wartość energii metabolicznej: 3 825 kcal/kg