

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/calibra-life-dog-junior-large-breed-lamb-2-5kg-p-2922.html>

## CALIBRA Life Dog Junior Large Breed Lamb 2,5kg

Cena	<b>69,90 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - pytaj obsługi</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>606442</b>
Kod producenta	<b>106016</b>
Kod EAN	<b>8594062086536</b>
Producent	<b>CALIBRA</b>

### Opis produktu

#### **CALIBRA Life Junior Large Breed Lamb & Rice 2,5kg**

**Pełnowartościowa, sucha karma dla szceniąt ras dużych i olbrzymich (powyżej 30 kg wagi osiąganey w dorosłości).**

**Calibra Dog Life Junior Large Breed Lamb** - sucha karma superpremium z kurczakiem dla juniorów (3-30 miesięcy) dużych ras (powyżej 30 kg). Ta hipoalergiczna karma sucha z jagnięciną charakteryzuje się wysoką przyswajalnością, a wielkość granulek dostosowana jest do fizjologicznych potrzeb dużych psów. Zawiera wysokiej jakości białka, z których 80% to białka pochodzenia zwierzęcego, zapewniają dojrzewającym psom niezbędne pożywienie. Karma ta, dla rozwijających się dużych psów jest wzbogacona o składniki odżywcze na stawy, które pomagają psom przezwyciężyć problemy ze stawami w wieku dorosłym. Witaminy i minerały oraz dawka oleju z łososia pomagają zadbać o ogólny stan zdrowia i odporność dojrzewającego psa.

- Wysoka zawartość mięsa jagnięcego, niska zawartość zbóż (tylko ryż)
- Wysoko strawny, hipoalergiczny skład (0% pszenicy, 0% soi, 0% kukurydzy)
- Olej z łososia jako źródło nienasyconych kwasów tłuszczowych omega-3 dla zdrowej skóry i okrywy włosowej
- Chondroprotektki (siarczan chondroityny i glukozamina) - odżywiają chrząstki, spowalniają proces degeneracji, wspierają rozwój kości i stawów w wieku szcenięcym aby zapobiec późniejszym problemom z układem ruchowym
- Witaminy i chelatowane minerały, prebiotyki FOS i MOS, Jukka Mojave

#### **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 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,

chlerek 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 - 28 %  
surowy tłuszcz - 15 %  
surowe włókno - 3 %  
surowy popiół - 5,8 %  
wilgotność - 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

#### Dawkowanie:

Wiek (miesiące)	Waga dorosłego psa (kg)	30	35	40	45	50	60	70	80	90
3		170	180	185	200	215	240	270	270	320
3-4		250	270	280	285	290	330	340	400	400
4-6		290	340	360	390	400	500	550	600	660
6-12	Dzienne spożycie (g)	300	350	380	420	440	500	570	630	690
12-18		300	350	370	415	440	490	570	630	690
18-24		280	330	350	400	420	490	560	620	670
24-30					<u>Adult</u>	380	410	470	530	590
				<u>Large Breed</u>						

#### Poprzednia receptura

#### Skład:

mięso z kurczaka (21%), suszone mięso z kurczaka (20%), ryż, ryż browarniany, tłuszcz drobiowy (konserwanty: naturalne tokoferole), sucha pulpa buraczana, drożdże, hydrolizowana wątróbka z kurczaka (2%), olej z łososia, algi morskie, suszone jabłko, suszony szpinak, mieszanka ziół

---

i owoców (ekstrakt pomarańczowy, rozmaryn, pietruszka, tymianek – 300 mg/kg), prebiotyki (mannanooligosacharydy 120 mg/kg,  $\beta$ -glukany 100 mg/kg, fruktooligosacharydy 70 mg/kg), wyciąg z juki (80 mg/kg).

### **Składniki analityczne:**

surowe białko	25,0 %
zawartość tłuszczu	14,0 %
surowe włókno	2,6 %
surowy popiół	6,8 %
wilgotność	9,0 %
wapń	1,6 %
fosfor	1,2 %
sód	0,2 %
magnez	0,09 %
kwasy tłuszczowe omega-3	0,24 %
Kwasy tłuszczowe omega-6	1,8 %
wartość energetyczna	3 730 kcal/kg