

Junior SPECIAL LARGE



INDIKATIONEN

Alleinfuttermittel für **junge Hunde**

- Für **große Rassen**
(ausgewachsener Hund > 25 kg) von **8–18 Monaten**

ZUSAMMENSETZUNG

Dehydratisierte Schweine- und Geflügelproteine, Reis (min. 7%), hydrolysierte tierische Proteine, tierische Fette, Erbsen, Kartoffelstärke (min. 4%), Bohnschalen, Lignocellulose, Rübenschnitzel, Mineralsalze, Fischöl, Leinsamen, Fructo-Oligosaccharide, Flohsamenfasern, Chitosan, *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert, Chondroitinsulfat

PACKUNGSGRÖSSEN:

3 kg, 7 kg, 12 kg



ANALYTISCHE BESTANDTEILE

(in Prozent der Originalsubstanz)

(siehe auch Tabelle Seite 38–39)

Feuchtigkeit	9 %
Rohprotein	36,5 %
Verhältnis tierische/pflanzliche Proteine 91 : 9	
Rohfett	15 %
Mineralstoffe	7,5 %
Rohfaser	5,5 %
NfE (Kohlenhydrate)*	26,5 %
Stärke	22 %
Calcium	1,1 %
Phosphor	0,9 %
Ca/P-Verhältnis	1 : 2
Natrium	0,6 %
Omega-6	2 %
Omega-3	0,9 %
ME** (berechnet)	348 kcal/100 g
ME** (gemessen in vivo) ...	365 kcal/100 g
Energie aus Protein	37 %
Energie aus Fett	37 %
Energie aus NfE	27 %

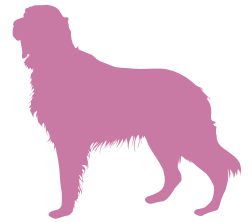
* NfE = Nitrogen-free Extract (stickstofffreie Extraktstoffe)

** ME = metabolisierbare Energie

Global Preventive Profile

VETERINARY™
HPM

Nach der intensiven Wachstumsphase sinkt der Energiebedarf junger Hunde großer Rassen. Die Ernährung muss dies berücksichtigen, um die Entstehung von Übergewicht zu verhindern sowie Knochen- und Gelenkerkrankungen zu vermeiden.



1 Speziell lange Wachstumsdauer (> 16 Monate)

Der ausgewogene Energie- und Proteingehalt der Nahrung trägt zu einer gesunden Entwicklung des Hundes während seiner Wachstumsphase bei.

2 Moderater Kaloriengehalt

Der niedrige Fettgehalt und der hohe Faseranteil sorgen für eine moderate Energiedichte der Nahrung.

3 Kontrolle des Körpergewichts

Die moderate Energiedichte und angepasste Tagesrationen unterstützen eine gesunde zweite Wachstumsphase mit geringerem Risiko für Übergewicht.

4 Unterstützung von Gelenken & Muskeln

Der hohe Proteingehalt und die spezifischen Zusatzstoffe Chondroitin und Chitosan unterstützen die Entwicklung kräftiger und gesunder Muskeln, Knochen und Gelenke.

5 Hohe Verdauungstoleranz

Der niedrige Stärkegehalt unterstützt eine gute Verdauungstoleranz. Die Kombination von löslichen Fasern (präbiotisch) und Laktobazillen (probiotisch) und Sepiolit fördert die gesunde Entwicklung der Verdauungsflora und trägt zum Schutz der Darmschleimhaut bei.

6 Allergenarme Rezeptur

Die Nahrung ist frei von Mais, Weizen, Gluten, Soja, Ei, Rind und Fisch*.

*Kann Spuren enthalten. Nicht geeignet zur hypoallergenen Verwendung.

7 Unterstützung von Haut & Fell

Der hohe Gehalt an tierischen Proteinen (reich an schwefelhaltigen Aminosäuren) und der ausgewogene Gehalt an essenziellen Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren fördern die Entwicklung der epidermalen Barrierefunktionen und die Entstehung eines gesunden Fells.

Aktuelles Gewicht des Hundes (kg)	Tagesration (g/Tag)*				
	Alter (in Monaten)				
	8	9-11	12-14	15-16	17-18
14	375				
15	390	350	310		
20	475	425	380	345	
25	550	495	440	400	365
30	620	560	494	455	415
35	685	620	550	505	460
40	750	675	600	550	500
45	810	730	650	595	540
50		785	695	640	580
55			745	680	620
60			785	720	655
70				800	725

* Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, die je nach Rasse und körperlicher Aktivität eines jungen Hundes variieren können.

SPEZIFISCHE ZUSATZSTOFFE

Sepiolit (0,5 %), *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert (7 mg/kg), L-Carnitin (330 mg/kg), Chondroitinsulfat (215 mg/kg), Chitosan (215 mg/kg)