

> INDIKATIONEN

Alleinfuttermittel für **nicht kastrierte ältere Hunde**

- Für **große Rassen** (> 25 kg) ab **6 Jahren**
- Für **mittelgroße Rassen** (11–25 kg) ab **8 Jahren**

> PACKUNGSGRÖSSEN

3 kg, 12 kg



Ca. 17 x 9,5 mm

Dieses Futter deckt den Ernährungsbedarf nicht kastrierter älterer Hunde durch einen reduzierten Energie- und Phosphorgehalt.



Gewichtskontrolle

Der reduzierte Energiegehalt begrenzt das Risiko für Übergewicht, das sich infolge nachlassender körperlicher Aktivität entwickeln kann. Der Zusatz von L-Carnitin fördert den Fettstoffwechsel begrenzt die Bildung von Fettgewebe.



Unterstützung der Mobilität

Der hohe Proteingehalt fördert den Erhalt der Muskelmasse für die Unterstützung der Mobilität. Eine Kombination chondroprotektiver Substanzen (natürliches Chondroitinsulfat und Glukosamin, Zusatz von Hyaluronsäure und Eierschalenmembran) unterstützt die Aufrechterhaltung der Gelenkelastizität.



Unterstützung der Muskulatur

Der hohe Proteingehalt fördert die Muskelmasse.



Unterstützung der Nierenfunktion

Der reduzierte Phosphorgehalt unterstützt den Erhalt einer gesunden Nierenfunktion.



Hohe Verdauungstoleranz

Fructo-Oligosaccharide (Präbiotika) und Laktobazillen (Postbiotika) unterstützen das Wachstum der physiologischen Verdauungsflora und tragen zur Integrität der Mikrobiota bei. Flohsamenfasern regulieren die Darmpassage und fördern gut geformten Kot. Bentonit schützt die Darmschleimhaut, fördert normalen Kotgeruch und sorgt für eine gesunde Kotkonsistenz.

Zusätzliche Gesundheitsvorteile

- Unterstützung von Haut & Fell
- Gesunde Harnwege



**KARNIVOREN-ERNÄHRUNG**

in % der Originalsubstanz

VIEL PROTEIN 32 %**TIERISCHEN URSPRUNGS 87 %****WENIG KOHLENHYDRATE 29 %****> ZUSAMMENSETZUNG**

Dehydratisierte Schweine- und Geflügelproteine, Reis, Lignocellulose, hydrolysierte Schweine- und Geflügelproteine, Geflügelfett, Erbsen, Erbsenfaser, Mineralstoffe, getrocknete (Zucker-)Rübenschnitzel, Leinsamen, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Flohsamenfasern (*Plantago (L.) spp.*), inaktivierte Bierhefe, Eierschalenmembran, Hyaluronsäure aus Fermentation, inaktivierter *Lactobacillus helveticus*.

> ANALYTISCHE BESTANDTEILE (in % der Originalsubstanz)

• Feuchtigkeit	9
• Rohprotein	32
• Verhältnis tierische/pflanzliche Proteine (%)	87/13
• Rohfett	14
• Mineralstoffe/Rohasche	6,5
• Rohfaser	9,5
• Gesamtfasern	15,5
• NfE*	29
• Stärke	22
• Kalzium	1,1
• Phosphor	0,7
• Ca/P-Verhältnis	1,6
• Natrium	0,4
• Omega-6-Fettsäuren	2,6
• Omega-3-Fettsäuren	0,9
• EPA+DHA	0,3

> NÄHRWERTANGABEN

• ME** (berechnet) (kcal/100 g)***	327
• PCR (g/Mcal)***	98
• Energie aus Rohprotein (%)	34
• Energie aus Fett (%)	36
• Energie aus NfE*(%)	30

* N-freie Extraktstoffe

** Metabolisierbare Energie

*** Protein/Kalorien-Verhältnis. Berechnet nach NRC 2006

> SPEZIFISCHE ZUSATZSTOFFE

• Bentonit (%)	0,5
• Lactobacillus (mg/kg)	7
• L-Carnitin (mg/kg)	330
• Eierschalenmembran (mg/kg)	300
• Hyaluronsäure (mg/kg)	100

> FÜTTERUNGSTABELLE

Körpergewicht (kg)	Tagesration (g/Tag)		
	Active-	Active=	Active+
11	190	215	235
15	235	260	290
20	285	315	350
25	330	365	405
30	375	415	455
35	415	460	505
40	455	505	555
45	490	545	600
50	525	585	640
60	595	660	725
70	655	730	805

Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, die je nach Rasse variieren können.

