

GROSSE HUNDE
[26 kg bis 44 kg]

MAXI

Ageing **8+** JAHRE

Alleinfuttermittel für große, ausgewachsene Senior-Hunde ab dem 8. Lebensjahr

SIZE HEALTH NUTRITION



Unterstützung gesunden Alterns

Speziell ausgesuchte Nährstoffe können einen gesunden Alterungsprozess des großen, alternden Hundes unterstützen. Enthält EPA/DHA sowie einen speziellen Antioxidanzienkomplex, der zum Schutz der Zellen gegen freie Radikale beitragen kann.

▼ KNOCHEN- UND GELENKSCHUTZ

Kann dazu beitragen, die bei großen Hunden besonders beanspruchten Knochen und Gelenke zu unterstützen.

▼ UNTERSTÜTZUNG EINER GESUNDEN VERDAUUNG

Eine angepasste Zufuhr an Ballaststoffen kann eine gesunde Verdauung fördern. Ausgesuchte Eiweißstoffe können dank ihrer hohen Verdaulichkeit zu einer Verbesserung der Kotkonsistenz beitragen.

▼ GESUNDE HAUT UND SCHÖNES FELL

Spezielle Nährstoffe können zu einem glänzenden Fell und einer gesunden Haut beitragen.

[Erhältlich in
3 kg und 15 kg]

ZUSAMMENSETZUNG

ZUSAMMENSETZUNG: Geflügelprotein (getrocknet), Reis, Tierfett, Weizen, Weizenfuttermehl, Mais, Maiskleberfutter, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Pflanzenproteinisolat*, Rübenschnitzel, Lignozellulose, Mineralstoffe, Fischöl, Hefen, Sojaöl, Tomaten (Quelle für Lykopen), Psyllium (Flohsamen und Hülsen), Fructo-Oligosaccharide, Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Borretschöl, Traubenkerne und Grüner Tee (Quelle für Polyphenole), Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin).

ZUSATZSTOFFE (pro kg): Vitamin A: 29.300 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 51 mg, E2 (Jod): 5,1 mg, E4 (Kupfer): 10 mg, E5 (Mangan): 67 mg, E6 (Zink): 200 mg, E8 (Selen): 0,11 mg - Konservierungsstoffe - Antioxidanzien.

ANALYTISCHE BESTANDTEILE: Protein: 27% - Fettgehalt: 17% - Rohasche: 5,7% - Rohfaser: 2,7% - EPA/DHA: 4 g/kg.

* L.I.P.: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit.

TÄGLICHE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Endgewicht	Normale Aktivität		Aktivität	
	in g	in g	in g	in g
26 kg	280	325	369	418
28 kg	296	343	390	438
30 kg	312	361	411	458
32 kg	328	379	431	478
34 kg	343	397	451	498
36 kg	358	414	471	518
38 kg	373	432	490	538
40 kg	387	448	510	558
42 kg	402	465	529	578
44 kg	416	482	547	598

1 Messbecher = 240 ml (≈ 82 g)

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Protein	27%
Fettgehalt	17%
Rohasche	5,7%
Rohfaser	2,7%

Stärke (%)	32	Omega-6-Fettsäuren (%)	3,43
Feuchtigkeit (%)	9,5	Omega-3-Fettsäuren (%)	0,8
Diätetische Fasern (%)	8,8	EPA/DHA (%)	0,4
Linolsäure (%)	3,25	Stickstofffreie Extrakte (NFE) (%)	38,1
Arachidonsäure (%)	0,08		

UMSETZBARE ENERGIE

Energie (berechnet nach NRC 85) (kcal/kg)	3.723,5
Energie (gemessen) (kcal/kg)	3.901

MINERALSTOFFE

Kalzium (%)	0,8
Phosphor (%)	0,6
Natrium (%)	0,3
Chlorid (%)	0,74
Kalium (%)	0,7
Magnesium (%)	0,07
Kupfer (mg/kg)	16
Eisen (mg/kg)	211
Mangan (mg/kg)	85
Zink (mg/kg)	239
Selen (mg/kg)	0,3
Jod (mg/kg)	5,7

VITAMINE

Vitamin A (UI/kg)	31.000
Vitamin D3 (UI/kg)	800
Vitamin E (mg/kg)	600
Vitamin C (mg/kg)	200
Vitamin B1 (Thiamin) (mg/kg)	26,9
Vitamin B2 (Riboflavin) (mg/kg)	48,4
Vitamin B5 (Pantothensäure) (mg/kg)	144,6
Vitamin B6 (Pyridoxin) (mg/kg)	75,4
Vitamin B12 (Cyanocobalamin) (mg/kg)	0,13
Vitamin B3 (Niazin) (mg/kg)	480,9
Biotin (mg/kg)	3,06
Folsäure (mg/kg)	13,6
Cholin (mg/kg)	2.500

ANDERE NÄHRSTOFFE

L-Carnitin (mg/kg)	100	DL-Methionin (%)	0,48
Lutein (mg/kg)	5	Methionin / Cystin (%)	0,89
Taurin (%)	0,16	Glukosaminchlorid (mg/kg)	1.000
Arginin (%)	1,5	Polyphenole (mg/kg)	150
L-Lysin (%)	1		

HINWEIS

Die auf der Verpackung angegebenen Werte der Zusatzstoffe beziehen sich auf die zusätzlich beigefügten Anteile an Mineralstoffen, Vitaminen und weiteren Nährstoffen. Die Werte auf diesem Produktdatenblatt beziehen sich auf die Gesamtmenge der angegebenen Analysewerte im fertigen Produkt.

HINWEIS ZUM IDEALGEWICHT

Um das Idealgewicht zu erreichen, beachten Sie die Fütterungsempfehlung und beobachten Sie die Körperstatur Ihres Hundes.