

**MITTELGROSSE HUNDE**  
[11kg bis 25kg]

**MEDIUM**

**Adult 7+**  
JAHRE

Alleinfuttermittel für mittelgroße, ausgewachsene Hunde ab dem 7. Lebensjahr

SIZE HEALTH NUTRITION



Unterstützung der **Vitalität**

Speziell ausgesuchte Nährstoffe können die Vitalität des mittelgroßen Hundes zu Beginn des Alterungsprozesses unterstützen. Enthält einen besonderen Antioxidanzienkomplex, der zum Schutz der Zellen gegen freie Radikale beitragen kann.

▼ **HOHE VERDAUUNGSSICHERHEIT**

Eine spezielle Formel auf der Basis hochwertiger Proteine sowie ein ausgewogener Gehalt an Nährfasern kann zu einer optimalen Verdauungssicherheit beitragen.

▼ **SCHÖNES FELL**

Enthält spezielle Nährstoffe, die ein schönes Fell und eine gesunde Haut fördern können. Angereichert mit EPA/DHA.

▼ **ZAHNSTEINPROPHYLAXE**

Kann helfen Zahnbelag entgegenzuwirken. Natriumtriphosphate fangen im Speichel enthaltenes Kalzium ab, das somit für die Zahnsteinbildung nicht mehr zur Verfügung steht.



Erhältlich in  
4 kg, 10 kg und 15 kg

## ZUSAMMENSETZUNG



**ZUSAMMENSETZUNG:** Geflügelprotein (getrocknet), Reis, Mais, Weizenfuttermehl, Tierfett, Maisfuttermehl, Pflanzenproteinisolat\*, Weizen, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Rübenrockenschnitzel, Fischöl, Sojaöl, Hefen, Mineralstoffe, Fructo-Oligosaccharide, Psyllium (Flohsamen und Hülsen), Hefehydrolysat (Quelle für Mannan-Oligosaccharide), Borretschöl, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein), Traubenkerne und Grüner Tee (Quelle für Polyphenole).

**ZUSATZSTOFFE (pro kg):** Vitamin A: 21.800 IE, Vitamin D3: 1.000 IE, E1 (Eisen): 45 mg, E2 (Jod): 4,5 mg, E4 (Kupfer): 9 mg, E5 (Mangan): 58 mg, E6 (Zink): 174 mg, E8 (Selen): 0,07 mg - Technologische Zusatzstoffe: Pentanatriumtriphosphat: 3,5 g - Konservierungsstoffe - Antioxidanzien.






**ANALYTISCHE BESTANDTEILE:** Protein: 25% - Fettgehalt: 14% - Rohasche: 4,9% - Rohfaser: 1,5% - 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
11 kg	148	172	195	2
12 kg	158	183	208	2+1/8
14 kg	178	206	234	2+4/8
16 kg	196	227	258	2+6/8
18 kg	214	248	282	3
20 kg	232	269	305	3+1/8
22 kg	249	289	328	3+3/8
24 kg	266	308	350	3+5/8
25 kg	274	318	361	3+6/8






Wasser

**1 Messbecher = 240 ml (≈96 g)**

## ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Protein	25%
Fettgehalt	14%
Rohasche	4,9%
Rohfaser	1,5%

Stärke (%)	39	Omega-6-Fettsäuren (%)	2,67
Feuchtigkeit (%)	9,5	Omega-3-Fettsäuren (%)	0,72
Diätetische Fasern (%)	7,6	EPA/DHA (%)	0,4
Linolsäure (%)	2,51	Stickstofffreie Extrakte (NFE) (%)	45,4
Arachidonsäure (%)	0,07		

### UMSETZBARE ENERGIE

Energie (berechnet nach NRC 85) (kcal/kg)	3.644
Energie (gemessen) (kcal/kg)	3.872

### MINERALSTOFFE

Kalzium (%)	0,9
Phosphor (%)	0,7
Natrium (%)	0,3
Chlorid (%)	0,45
Kalium (%)	0,7
Magnesium (%)	0,07
Kupfer (mg/kg)	15
Eisen (mg/kg)	153
Mangan (mg/kg)	76
Zink (mg/kg)	213
Selen (mg/kg)	0,27
Jod (mg/kg)	5,1

### VITAMINE

Vitamin A (UI/kg)	23.000
Vitamin D3 (UI/kg)	1.000
Vitamin E (mg/kg)	500
Vitamin C (mg/kg)	200
Vitamin B1 (Thiamin) (mg/kg)	4,1
Vitamin B2 (Riboflavin) (mg/kg)	3,8
Vitamin B5 (Pantothensäure) (mg/kg)	34,1
Vitamin B6 (Pyridoxin) (mg/kg)	26,3
Vitamin B12 (Cyanocobalamin) (mg/kg)	0,07
Vitamin B3 (Niazin) (mg/kg)	14,9
Biotin (mg/kg)	2,73
Folsäure (mg/kg)	8,9
Cholin (mg/kg)	2.000

### ANDERE NÄHRSTOFFE

L-Carnitin (mg/kg)	50	L-Lysin (%)	1,08
Lutein (mg/kg)	5	DL-Methionin (%)	0,48
Taurin (%)	0,09	Methionin / Cystin (%)	0,88
Arginin (%)	1,51		

### 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.