

# HYPOALLERGENIC



Verfügbar in 2 kg, 7 kg, 14 kg Gebinden

## EMPFOHLENE TAGESRATION & FÜTTERUNGSDAUER

ERWACHSENER HUND	HUNDE-GEWICHT (kg)	GEWICHTSZUSTAND		
		MAGER	NORMAL	ÜBERGEWICHTIG
		Gramm	Gramm	Gramm
	2	52	45	39
	4	87	76	66
	6	117	103	89
	8	146	128	111
	10	172	152	131
	15	234	206	178
	20	290	255	220
	25	343	302	260
	30	393	346	299
	35	441	388	335
	40	487	429	370
	45	532	469	405
	50	576	507	438
	55	619	545	470
	60	661	581	502
	70	742	653	564
	80	820	721	623

Bei Verdacht auf eine Futtermittelallergie oder Futtermittelintoleranz kann die Nahrung unmittelbar oder über wenige Tage umgestellt werden. Die Fütterung mit HYPOALLERGENIC kann lebenslang fortgesetzt werden. Es wird empfohlen die Tagesration auf zwei Mahlzeiten aufzuteilen.

**ANMERKUNG:** Eine Fütterungstabelle zur Mischfütterung finden Sie am Ende der dermatologischen Diätahrungen.

## FUTTERMITTELUNVERTRÄGLICHKEITEN



### ANWENDUNGSBEREICH:

- Futtermittelunverträglichkeiten mit dermatologischen und/oder gastrointestinalen Symptomen:
  - Diagnose: Eliminationsdiät
  - Management
- Canine Atopische Dermatitis (CAD) in Kombination mit einer Futtermittelunverträglichkeit
- Chronischer Durchfall
- Entzündliche Darmerkrankung (IBD)
- Exokrine Pankreasinsuffizienz (EPI)
- Bakterielle Überwucherung des Dünndarms (SIBO)

### NICHT GEEIGNET BEI:

- Pankreatitis
- Trächtigkeit und Sägezeit



### HYDROLYSIERTES PROTEIN

Hydrolysiertes Protein mit geringem Molekulargewicht, um zu gewährleisten, dass die Nahrung hypoallergen ist.



### HAUTBARRIERE

Spezielle Rezeptur, um die natürliche Hautbarriere und die optimale Gesundheit der Haut zu unterstützen.



### EPA/DHA

Fettsäuren, die helfen, die Haut- und Darmgesundheit zu erhalten.



### GESUNDE VERDAUUNG

Ausgewählte Nährstoffe, die eine ausgeglichene Verdauung unterstützen.

## ANALYSEWERTE

	pro 1000 kcal	pro 100 g OS
Protein	51,5 g	21 g
Fettgehalt	46,6 g	19 g
Kohlenhydrate	106,2 g	43,3 g
Rohfaser	2,7 g	1,1 g
Diätetische Faser	13,7 g	5,6 g
Kalzium	2 g	0,8 g
Phosphor	1,5 g	0,6 g
Kalium	1,5 g	0,6 g
Natrium	1 g	0,4 g
Chlorid	1,9 g	0,76 g
Magnesium	0,2 g	0,09 g
Kupfer	3,7 mg	1,5 mg
Zink	41,7 mg	17 mg
Taurin	0,5 g	0,21 g
Vitamin A	7232,2 IE	2950 IE
Vitamin E	149,5 mg	61 mg
Omega 6 Fettsäuren	10,9 g	4,46 g
Omega 3 Fettsäuren	2,3 g	0,95 g
EPA & DHA	0,8 g	0,33 g
Metabolisierbare Energie		408 kcal
<small>kalkuliert nach NRC 2006</small>		

## ZUSAMMENSETZUNG

Reis, Sojaproteinisolat (hydrolysiert), Tierfett, Geflügelleber (hydrolysiert), Rübenschnitzel, Mineralstoffe, Sojaöl, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Borretschöl, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein) - Proteinquellen: Sojaproteinisolat (hydrolysiert), Geflügelleber (hydrolysiert) - Kohlenhydratquelle: Reis

## ZUSATZSTOFFE (PRO KG)\*

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 27500 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 42 mg, E2 (Jod): 3,8 mg, E4 (Kupfer): 15 mg, E5 (Mangan): 55 mg, E6 (Zink): 154 mg, E8 (Selen): 0,26 mg - Technologische Zusatzstoffe: Klinoptilolith sedimentären Ursprungs: 10 g - Konservierungsstoffe - Antioxidanzien

\*Die Werte entsprechen den der Rezeptur zugefügten, nicht den natürlicherweise im Produkt vorkommenden Mengen.

