

Futtermittelunverträglichkeiten

Hunde < 10 kg Körpergewicht

Indikationen:

- Eliminationsdiät
- Futtermittelintoleranzen
- Futtermittelallergien mit dermatologischen und/oder gastrointestinalen Symptomen
- Entzündliche Darmerkrankung (IBD)
- Chronische Diarrhoe
- Dysbakterie
- Exokrine Pankreasinsuffizienz (EPI)
- Bakterielle Überwucherung (SIBO/Dysbiose)

Gegenanzeigen:

- Welpen
- Trächtige und säugende Hündinnen

Produktvorteile:



Hydrolysiertes Eiweiß

Der Einsatz hydrolysierter Eiweiße mit niedrigem Molekulargewicht zur Sicherung der Hypoallergenität der Nahrung.



Niedriger RSS-Wert

Hilft, die [Struvit-/Oxalat-] Stein bildenden Ionen im Harn zu reduzieren (Untersättigung des Harns).



Hautschutz

Ein patentierter Komplex (aus B-Vitaminen und Aminosäuren) zur Unterstützung der Barrierefunktion der Haut.



Zahngesundheit

Ausgewählte Nährstoffe können zum Erhalt der Zahngesundheit beitragen.

Behandlungsdauer:

Bei Verdacht auf eine Futtermittelallergie oder -intoleranz sollte die Ernährung des Hundes umgestellt werden, und zwar unmittelbar und ohne Übergangsphase. Die diätetische Behandlung sollte dann lebenslang fortgesetzt werden.

Zusammensetzung:

Reis, Soja (hydrolysiert), Tierfett, Mineralstoffe, Geflügelleber (hydrolysiert), Sojaöl, Rüben-trockenschnitzel, Fructo-Oligosaccharide, Fischöl, Borretschöl, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein). Zusatzstoffe² (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 24900 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 40 mg, E2 (Jod): 2,8 mg, E4 (Kupfer): 10 mg, E5 (Mangan): 54 mg, E6 (Zink): 199 mg – E8 (Selen): 0,1 mg – Technologische Zusatzstoffe: Pentanatriumtriphosphat: 3,5 g – Konservierungsstoffe – Antioxidanzien

² In der Deklaration werden die zusätzlich verwendeten Mengen der Zusatzstoffe angegeben, für die Gesamtmenge die Langanalysen des Produkts betrachten.

Empfohlene Tagesration (Gramm):

Körpergewicht (kg)	mager	normal	übergewichtig
2	55	48	42
3	74	65	56
4	92	81	70
5	109	96	83
6	125	110	95
7	140	123	106
8	155	136	118
9	169	149	129
10	183	161	139



Sack: 1 kg und 3,5 kg

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	9,5	
Energie (kcal ME) ¹	384	
Rohasche (%)	9,8	10,8
Protein (%)	24	26,5
Fettgehalt (%)	16	17,7
Rohfaser (%)	0,7	0,8
NfE (%)	40	44,2
Omega 3 [%]	0,8	0,9
Omega 6 [%]	3,8	4,2
EPA + DHA [%]	0,4	0,4
Kalzium (%)	1	1,1
Phosphor (%)	0,8	0,9
Kupfer (mg)	1,5	1,7
Zink (mg)	25	27,6
Biotin (mg)	0,3	0,3
Linolsäure (%)	3,66	4
Lutein (mg)	0,5	0,6

¹ nach NRC 2006

HYPOALLERGENIC SMALL DOG enthält einen patentierten Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E und C, Taurin und Lutein. Siehe Langanalysentabellen.

Weitere Informationen:

HYPOALLERGENIC SMALL DOG ist eine Hydrolysatnahrung. Sie wurde speziell für das Allergiemanagement bei Hunden unter 10 kg entwickelt und berücksichtigt außerdem die Harnwegs- und Zahngesundheit.