

HYPOALLERGENIC

Futtermittelunverträglichkeiten

Indikationen:

- Eliminationsdiät
- Futtermittelallergien mit dermatologischen und/oder gastrointestinalen Symptomen
- Futtermittelintoleranzen
- Chronische Diarrhoe
- Nicht Faser-responsive Verstopfung
- Entzündliche Darmerkrankung (IBD)
- Bakterielle Überwucherung (SIBO)

Gegenanzeigen:

- Keine

Produktvorteile:



Hydrolisiertes Eiweiß

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



Hautschutz

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



EPA / DHA

Fettsäuren können helfen, die Haut- und Darmgesundheit zu unterstützen.



Verdauungssicherheit

Ausgewählte Nährstoffe können helfen, zu einer ausgewogenen Verdauung beizutragen.

Behandlungsdauer:

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

Zusammensetzung:

Reis, Sojaprotein (hydrolysiert), Tierfett, Lignozellulose, Mineralstoffe, Geflügelleber (hydrolysiert), Sojaöl, Rübenrockenschnitzel, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Borretschöl, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein). Zusatzstoffe² (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 25300 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 41 mg, E2 (Jod): 3 mg, E4 (Kupfer): 10 mg, E5 (Mangan): 55 mg, E6 (Zink): 206 mg – Konservierungsstoffe – Antioxidanzien

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

Empfohlene Tagesration³ (Gramm):

Körpergewicht (kg)	mager	normal	übergewichtig
2	37	31	
3	50	41	
4	61	51	41
5	71	59	47
6	81	68	54
7	90	75	60
8	99	83	66
9	108	90	72
10	117	97	78

³ Fütterungsempfehlung für Katzen im Wachstum umseitig



Sack: 0,5 kg, 2,5 kg und 4,5 kg

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	5,5	
Energie [kcal ME] ¹	410	
Rohasche (%)	6,3	6,7
Protein (%)	25,5	27
Fettgehalt (%)	20	21,2
Rohfaser (%)	3,6	3,8
NfE (%)	39,1	41,4
Omega 3 [%]	0,8	0,9
Omega 6 [%]	4,7	4,9
EPA + DHA [%]	0,32	0,3
Kalzium (%)	0,73	0,8
Phosphor (%)	0,7	0,7
Natrium (%)	0,6	0,6
Kupfer (mg)	1,5	1,6
Zink (mg)	25	26
Biotin (mg)	0,3	0,3
Linolsäure (%)	4,5	4,8

¹ nach NRC 2006

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

Weitere Informationen:

HYPOALLERGENIC wird insbesondere in Fällen chronischer Dermatosen mit allergischem Hintergrund empfohlen. Ein hoher L-Tyrosingehalt unterstützt eine optimale Fellpigmentierung.

Für Katzen im Wachstum mit Futtermittelunverträglichkeiten

Empfohlene Tagesration für Welpen (Gramm):

Endgewicht (kg)	Alter			
	2 Monate	4 Monate	6 Monate	9 Monate
3	40	55	60	60
4	50	65	70	70
5	55	80	85	80
8	60	100	110	115



FACHWISSEN KOMPAKT – AKTUELL FÜR STUDIUM UND PRAXIS

Diese Enzyklopädie der Ernährung und klinischen Diätetik liefert einen Überblick über den aktuellen Stand der Diätetik für die wichtigsten Erkrankungen der Katze. Ziel dieses Buches ist es, die wissenschaftlichen Grundlagen und indikationsbezogenen Einsatzmöglichkeiten von Diätfuttermitteln anschaulich zu erläutern und gleichzeitig sowohl Tiermedizinern in Praxis und Lehre als auch Studierenden der Tiermedizin ein nützliches Nachschlagewerk zu bieten.

518 Seiten mit 448 Abbildungen, 158 Abbildungen, 149 Fotos, 120 Tabellen, 105 Grafiken, im Buchhandel erhältlich, ISBN: 978-3-89993-056-6



* Fragen Sie Ihren regionalen Betreuer nach den Bezugskonditionen für Ihr Leseexemplar.