

Analysen - Trockenfutter - Hund - H3 Spezial-Mix

Trockenfutter Hund: H3 Spezial-Mix

Zutaten: Trockenfleisch, Maisflocken, Weizenflocken, tierische Fette, pflanzliche Öle, Lecithin, Trockengemüse, Vitamine und Mineralstoffe

ANALYSE	Einheit	Wert	wichtig für
Rohprotein	%	22,0	Muskulatur, Wachstum
Rohfett	%	6,5	Energie, Haut, Haarkleid
Rohfaser	%	2,5	Regulierung der Verdauung
Rohasche	%	6,0	Mineralstoffe
Feuchtigkeit	%	11	Wasserhaushalt
Vitamin A	(IE/kg)	12.000	Wachstum, Augen, Haut
Vitamin D3	(IE/kg)	1.200	Knochen, Zähne
Vitamin E	(mg/kg)	40	schützt Gewebezellen
Vitamin C	(mg/kg)	16	Bindegewebsstoffwechsel
Vitamin B1	(mg/kg)	4	Kohlenhydratstoffwechsel
Vitamin B2	(mg/kg)	6	Zellwachstum
Vitamin B6	(mg/kg)	3	Stoffwechsel der Aminosäuren
Vitamin B12	(mcg/kg)	23	Bildung von roten Blutkörperchen
Vitamin K3	(mg/kg)	3	Blutgerinnung
Biotin	(mcg/kg)	150	Protein-/ Fettstoffwechsel
Pantothensäure	(mg/kg)	15	Zellwachstum, Entwicklung
Cholin	(mg/kg)	800	Fettstoffwechsel, Leberfunktion
Niacin	(mg/kg)	30	Energienutzung, Nervensystem
Folsäure	(mg/kg)	2,0	Bildung von roten Blutkörperchen
Calcium	%	1,0	Knochen, Zähne
Phosphor	%	0,7	Energienutzung, Knochen
Kalium	%		Wasserhaushalt, Nerven, Kohlenhydratstoffwechsel
Natrium	(mg/kg)	0,1	Wasserhaushalt, Nerven, Muskeln
Eisen	(mg/kg)	80	Hämoglobinbildung
Kupfer	(mg/kg)	8,0	Haut, Fell, Blut
Magnesium	(mg/kg)		Knochenbildung, Proteinsynthese, Nervenfunktion

Mangan	(mg/kg)	32	Fettstoffwechsel, Knochenbau
Zink	(mg/kg)	48	Haut, Gewebeerneuerung
Kobalt	(mg/kg)	2,0	Vitamin B12-Synthese
Selen	(mg/kg)	0,1	Schutzfunktion für Zellen
Jod	(mg/kg)	1,0	Schilddrüsenfunktion