

Verhalten / Emotionale Balance

Für Hunde < 15 kg ab 10 Monaten

Indikationen:

- Hunde < 15 kg
- Präventive Anwendung bei planbaren Ereignissen (z. B. Urlaub, Silvester, neues Familienmitglied)
- Unterstützend bei Stress bedingter Unsauberkeit, Magen-Darm-Problemen, Haut- und Fellerkrankungen
- Begleitend in der Verhaltenstherapie

Gegenanzeigen:

- Wachsende Hunde
- Chronische Nierenerkrankung, metabolische Azidose
- Hyperlipidämie
- Herzinsuffizienz
- Bluthochdruck
- Pankreatitis

Produktvorteile:



Emotionales Gleichgewicht

Alpha-S1 Kasein (tryptisch hydrolysiert) und ein abgestimmter Gehalt an Tryptophan (Aminosäure) können helfen, das emotionale Gleichgewicht zu erhalten.



Hautschutz

Ein patentierter Komplex zur Unterstützung der Barrierefunktion der Haut.



Darmverträglichkeit

Ausgewählte Nährstoffe können helfen, eine ausgewogene Darmflora zu begünstigen und die Darmtätigkeit zu unterstützen.



Zahnsteinprophylaxe

Kalziumfänger können dazu beitragen, der Entwicklung von Zahnstein entgegenzuwirken.

Behandlungsdauer:

CALM sollte über 2–3 Monate gefüttert werden, eine lebenslange Fütterung ist möglich. Bei vorhersehbaren besonderen Ereignissen sollte mit der Fütterung mind. 14 Tage vorher begonnen werden (in Einzelfällen kann eine 4-wöchige Fütterung notwendig sein, ehe Veränderungen spürbar werden).

Zusammensetzung:

Reis, Geflügelprotein (getrocknet), Mais, Weizenfuttermehl, Tierfett, tierisches Protein (hydrolysiert), Zichorienfaser getrocknet, tierisches Protein (getrocknet, Schwein; L.I.P.²), Weizenkleberfutter (L.I.P.²), Mineralstoffe, Sojaöl, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Milcheiweiß (hydrolysiert; L.I.P.²), Borretschöl, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein). Zusatzstoffe³ (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 25000 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 41 mg, E2 (Jod): 2,8 mg, E4 (Kupfer): 11 mg, E5 (Mangan): 54 mg, E6 (Zink): 204 mg, E8 (Selen): 0,1 mg, Tryptophan: 2,5 g – Technologische Zusatzstoffe: Pentanatriumtriphosphat: 3,5 g – Konservierungsstoffe – Antioxidanzien

² L.I.P. (low indigestible protein): Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit

³ In der Deklaration werden die zusätzlich verwendeten Mengen der Zusatzstoffe angegeben, für die Gesamtmenge die Langanalysen des Produkts betrachten.

Empfohlene Tagesration (Gramm):

Körpergewicht (kg)	Körpergewicht (kg)			Körpergewicht (kg)	Körpergewicht (kg)		
	mager	normal	übergewichtig		mager	normal	übergewichtig
2	54	48	41	9	168	148	127
3	74	65	56	10	181	160	138
4	91	80	69	11	195	171	148
5	108	95	82	12	208	183	158
6	124	109	94	13	221	194	168
7	139	122	106	14	233	205	177
8	153	135	117	15	246	216	187



Sack: 2 kg und 4 kg

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	9,5	
Energie (kcal ME) ¹	388	
Rohasche (%)	7,2	8
Protein (%)	25	27,6
Rohfett (%)	16	17,7
Rohfaser (%)	1,6	1,8
NfE (%)	40,7	45
Omega 3 [%]	0,68	0,8
Omega 6 [%]	3,56	3,9
EPA + DHA [%]	0,3	0,3
Kalzium [%]	0,92	1
Phosphor [%]	0,66	0,7
Natrium [%]	0,9	1
L-Tryptophan [%]	0,28	0,3
Alpha-S1-Casein (g)	0,124	0,1
Lutein (mg)	0,5	0,6

¹ nach NRC 2006

CALM enthält einen patentierten Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E und C, Taurin und Lutein. Siehe Langanalysetablelle.

Weitere Informationen:

Die Trockennahrung CALM ist ein innovativer, umfassender Ansatz zum diätetischen Stressmanagement über die Wirksamkeit der zwei aktiven Substanzen Alpha-Casozepin und L-Tryptophan (Beata et al, 2007). CALM ist Laktose frei.