

## Verhalten / Emotionale Balance

Für Katzen ab 6 Monaten

### Indikationen:

- Präventive Anwendung bei planbaren Stresssituationen (z. B. Urlaub, Silvester, neues Familienmitglied)
- Unterstützend bei emotional bedingter Unsauberkeit, Magen-Darm-Problemen, Haut- und Fellerkrankungen
- Begleitend in der Verhaltenstherapie

### Gegenanzeigen:

- Trächtige und säugende Katzen
- Wachsende Katzen
- Chronische Niereninsuffizienz, metabolische Azidose
- Herzinsuffizienz
- Bluthochdruck

### 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 Nährstoffkomplex unterstützt die Barrierefunktion der Haut.



#### Darmverträglichkeit

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



#### Haarballenregulierung

Eine spezielle Faserkombination kann die Darmpassage unterstützen und die Ausscheidung von Haarballen erleichtern.

### Behandlungsdauer:

CALM sollte über 2–3 Monate gefüttert werden, eine lebenslange Fütterung ist möglich. Bei vorhersehbaren Streßperioden sollte mit der Fütterung 10–14 Tage vorher begonnen werden.

### Zusammensetzung:

Geflügelprotein (getrocknet), Mais, Reis, Weizenkleberfutter (L.I.P.)<sup>2</sup>, Maiskleberfutter, tierisches Protein (hydrolysiert), Lignozellulose, Tierfett, Rübenschnitzel, Mineralstoffe, Fischöl, Psyllium (Hüllschichten und Samen), Sojaöl, Fructo-Oligosaccharide, Borretschöl, Milcheiweiß (hydrolysiert)<sup>2</sup>, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein). Zusatzstoffe<sup>3</sup> (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 24900 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 40 mg, E2 (Jod): 2,8 mg, E4 (Kupfer): 8 mg, E5 (Mangan): 54 mg, E6 (Zink): 202 mg, E8 (Selen): 0,1 mg, Tryptophan: 3,6 g – Konservierungsstoffe – Antioxidanzien

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

<sup>3</sup> 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	41	34	
3	55	46	
4	68	56	45
5	79	66	53
6	90	75	60
7	101	84	67
8	111	92	74
9	120	100	80
10	130	108	86



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

### Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	5,5	
Energie [kcal ME] <sup>1</sup>	369	
Rohasche (%)	7,9	8,4
Protein (%)	36	38,1
Fettgehalt (%)	11	11,6
Rohfaser (%)	4	4,2
NfE (%)	35,6	37,7
Omega 3 [%]	0,6	0,6
Omega 6 [%]	2,95	3,1
EPA + DHA [%]	0,31	0,3
Kalzium (%)	1,15	1,2
Phosphor (%)	1	1,1
Natrium (%)	0,7	0,7
L-Tryptophan [%]	0,33	0,3
Milchproteinhydrolysat (%)	0,094	0,1

<sup>1</sup> nach NRC 2006

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

### Weitere Informationen:

Die Trockenration CALM ist ein innovativer, umfassender Ansatz zum diätetischen Management von emotionalen Imbalancen über die Wirksamkeit der zwei aktiven Substanzen Alpha-Casozepin und L-Tryptophan [Beata et al., 2007]. CALM ist Laktose frei.