

OBESITY MANAGEMENT

Adipositas

Indikationen:

- Adipositas, Übergewicht
- Diabetes mellitus
(bei gleichzeitig bestehendem Übergewicht, zur Gewichtsreduktion)
- Gewichtserhalt

Gegenanzeigen:

- Trächtige und säugende Katzen, Katzenwelpen
- Chronische Erkrankungen, die eine erhöhte Energiezufuhr erforderlich machen

Produktvorteile:



Geringe Energiedichte

Die Rezeptur ermöglicht eine erhöhte Tagesfuttermenge bei reduziertem Kaloriengehalt, wodurch der Sättigungseffekt gesteigert werden kann.



Hoher Proteingehalt

Ein hoher Proteingehalt hilft, die Muskelmasse während der Gewichtsreduktion zu erhalten.



Angepasster Stärkeanteil

Ein reduzierter Stärkeanteil vermindert das Entstehen einer postprandialen Hyperglykämie.



Knochen und Gelenke

Chondroitinsulfat und Glukosamin können helfen, die Gelenkgesundheit zu unterstützen.

Behandlungsdauer:

Das individuelle Zielgewicht, die Dauer und die entsprechenden Futtermengen werden nach dem Grad des Übergewichtes festgelegt. Die optimale Gewichtsreduktion beträgt 0,5–2% pro Woche. Eine individuelle und engmaschige Kontrolle ist wichtig, denn: Katzen mit zu schneller Gewichtsabnahme unterliegen dem Risiko einer hepatischen Lipidose. Nach Erreichen des Ziel-/Idealgewichtes sollte das Körpergewicht weiterhin regelmäßig kontrolliert werden. Als Anschlussfütterung eignen sich OBESITY MANAGEMENT oder VET CARE NUTRITION Nahrungen für kastrierte Katzen. Die Energiezufuhr sollte in jedem Fall max. 10% höher sein, als in der letzten Reduktionsphase.

Zusammensetzung:

Schwein/Geflügel (Fleisch), Reisfuttermehl, Eiweiß (getrocknet), Lignozellulose, Mineralstoffe, Taurin, Fructo-Oligosaccharide (FOS), L-Carnitin, Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin), Zucker. Zusatzstoffe² (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin D3: 190 IE, E1 (Eisen): 6,4 mg, E2 (Jod): 0,2 mg, E4 (Kupfer): 1,7 mg, E5 (Mangan): 2 mg, E6 (Zink): 20 mg – Technologische Zusatzstoffe: Pentanatriumtriphosphat: 2 g, Kalziumsulfat: 1,2 g

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

Empfohlene Tagesration (Gramm):

Zielgewicht (kg)	Diätbeginn	nach 4 Wochen ³	Gewichtserhalt
3	180	140	190
4	220	175	235
5	260	205	275
6	295	235	310
7	330	260	345
8	360	285	380
9	395	310	415
10	425	335	445

³ ohne Gewichtsreduktion



Frischebeutel: 100 g

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	84	
Energie [kcal ME] ¹	64,4	402,5
Rohasche (%)	1,9	11,9
Protein (%)	7,5	46,9
Fettgehalt (%)	2	12,5
Rohfaser (%)	1,5	9,4
NFE (%)	3,1	19,4
Omega 3 [%]	0,025	0,2
Omega 6 [%]	0,25	1,6
Kalzium (%)	0,27	1,7
Phosphor (%)	0,22	1,4
Natrium (%)	0,16	1
Kupfer (mg)	0,3	1,9
Chondroitinsulfat + Glukosamin (mg)	7,5	46,9
L-Carnitin (mg)	3,2	20
Lutein (mg)	0,1	0,6

¹ nach NRC 2006 TDF

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

Weitere Informationen:

Folgende Vorteile zeichnen hypokalorische Diäten mit hohem Proteingehalt aus:

- exzellente Akzeptanz
- Muskelverlust während der Gewichtsreduktion wird entgegengewirkt.

Proteine liefern bei vergleichbarem Versorgungsniveau 30% weniger Nettoenergie als Kohlenhydrate.