

Adipositas



Sack: 1,5 kg, 3,5 kg und 6 kg

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	5,5	
Energie [kcal ME] ¹	306	
Rohasche (%)	8,8	9,3
Protein (%)	34	36
Fettgehalt (%)	9	9,5
Rohfaser (%)	13,9	14,7
NfE (%)	28,8	30,5
Omega 3 [%]	0,39	0,4
Omega 6 [%]	1,84	1,9
EPA + DHA [%]	0,14	0,1
Kalzium [%]	1,33	1,4
Phosphor [%]	1,17	1,2
Natrium [%]	0,6	0,6
Chondroitinsulfat + Glukosamin [mg]	50	52,9
L-Carnitin [mg]	20	21,2

¹ nach NRC 2006 TDF

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

Weitere Informationen:

Die Reduktionsdiät mit SATIETY sollte mit den Portionsbeuteln begonnen werden, damit die Tierhalter ein Gefühl für die Größe der Ration bekommen. Bei der Verwendung der größeren Verpackungseinheit ist ein Abwiegen der Tagesration zu empfehlen.

⁴ ohne Gewichtsreduktion

Indikationen:

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

Gegenanzeigen:

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

Produktvorteile:



Sättigung

Eine spezielle Faserkombination kann das Sättigungsgefühl der Katze steigern und die spontane Energieaufnahme vermindern helfen.



Hoher Proteingehalt

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



Essenzielle Fettsäuren

Ein optimaler Gehalt an Fettsäuren unterstützt die Haut- und Fellgesundheit.



Ausgewogene Nährstoffe

Ein abgestimmter Gehalt an Nährstoffen, Mineralstoffen und Vitaminen hilft, Mangelerscheinungen während der Kalorienreduktion zu vermeiden.

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 SATIETY oder VET CARE NUTRITION Nahrungen für kastrierte Katzen. Die Energiezufuhr sollte in jedem Fall max. 10% höher sein, als in der letzten Reduktionsphase.

Zusammensetzung:

Geflügelprotein (getrocknet), Lignozellulose, Tapioka, Weizenkleberfütter (L.I.P.)², Weizenfüttermehl, Maiskleberfütter, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Tierfett, Mineralstoffe, Zichorienfaser getrocknet, Fischöl, Psyllium (Floh samen und Hüllen), Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Tagetesblütenmehl, Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin, Schwein). Zusatzstoffe³ (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 24300 IE, Vitamin D3: 900 IE, E1 (Eisen): 37 mg, E2 (Jod): 2,85 mg, E4 (Kupfer): 13 mg, E5 (Mangan): 48 mg, E6 (Zink): 159 mg, E8 (Selen): 0,03 mg – 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):

Zielgewicht (kg)	Diätbeginn	nach 4 Wochen ⁴	Gewichtserhalt	Zielgewicht (kg)	Diätbeginn	nach 4 Wochen ⁴	Gewichtserhalt
2,5	33	26	35	6,5	65	52	69
3	38	30	40	7	69	55	73
3,5	42	33	45	7,5	72	57	77
4	46	37	49	8	76	60	80
4,5	50	40	53	8,5	79	63	84
5	54	43	57	9	82	65	87
5,5	58	46	61	9,5	86	68	91
6	62	49	65	10	89	70	94