

Adipositas

Indikationen:

- Adipositas
- Diabetes mellitus
- Gewichtserhalt
- Hyperlipidämie in Verbindung mit exzessivem Übergewicht

Gegenanzeigen:

- Trächtige und säugende Hündinnen, Welpen
- Chronische Erkrankungen, die einen erhöhten Energiebedarf bedingen

Produktvorteile:



Sättigung

Eine spezielle Faserkombination kann das Sättigungsgefühl des Hundes steigern und die spontane Energieaufnahme vermindern helfen.



Geringe Energiedichte

Die Rezeptur ermöglicht eine erhöhte Tagesfuttermenge bei reduziertem Kaloriengehalt.



Dose: 195 g und 410 g

Behandlungsdauer:

Die Tabelle mit den empfohlenen Tagesrationen basiert auf dem Zielgewicht des Tieres und dem Grad des Übergewichts. Die optimale Gewichtsreduktion beträgt 1 bis 3% des Körpergewichts pro Woche. Um das Zielgewicht nach Erreichen zu halten, kann auf SATIETY, WEIGHT CONTROL oder NEUTERED Produkte umgestellt werden. Die Energiezufuhr in der Gewichtserhaltungsphase sollte in jedem Fall maximal 10% höher sein als in der letzten Reduktionsphase.

Zusammensetzung:

Schwein/Geflügel (Fleisch), Schwein (Leber), Maisfuttermehl, Rübenrockenschnitzel, Mineralstoffe, Fischöl, Taurin, Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), L-Carnitin, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin), Spurenelemente, Vitamine. Zusatzstoffe² (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin D3: 140 IE, E1 (Eisen): 5 mg, E2 (Jod): 0,2 mg, E4 (Kupfer): 1,9 mg, E5 (Mangan): 1,7 mg, E6 (Zink): 17 mg

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

Empfohlene Tagesration:

Zielgewicht (kg)	Diätbeginn	nach 4 Wochen ³	Gewichtserhalt
2	196	168	184
3	265	227	250
4	329	282	310
5	389	333	367
6	446	382	420
7	500	429	472
8	553	474	522
9	604	518	570
10	654	560	617
15	886	760	836
20	1 100	943	1 037
25	1 300	1 114	1 226
30	1 491	1 278	1 405
35	1 673	1 434	1 578
40	1 849	1 585	1 744

³ ohne Gewichtsreduktion

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	83	
Energie (kcal ME) ¹	60,3	354,7
Rohasche (%)	1,5	8,8
Protein (%)	8,5	50
Fettgehalt (%)	2	11,8
Rohfaser (%)	2	11,8
NFE (%)	3	17,6
Omega 3 [%]	0,09	0,5
Omega 6 [%]	0,4	2,4
EPA+DHA (%)	0,06	0,4
Kalzium (%)	0,14	0,8
Phosphor (%)	0,12	0,7
Natrium (%)	0,08	0,5
Kupfer (mg)	0,3	1,8
Chondroitinsulfat + Glukosamin (mg)	8,5	50
L-Carnitin (mg)	0,7	4,1
Lutein (mg/kg)	0,8	4,7

¹ nach NRC 2006 TDF

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

Über die Fütterung einer Nahrung mit dem S/O Index wird ein Harnmilieu geschaffen, das der (Neu-) Bildung von Struvit- und Kalziumoxalatkristallen entgegenwirkt.

