



MAGEN & DARM

PROTEINSELEKTION

STOFFWECHSEL

IMMUNSYSTEM

CAT INTESTINAL LOW FAT

Diät-Alleinfuttermittel für adulte Katzen
zum Ausgleich bei unzureichender Verdauung und
zur Linderung akuter Resorptionsstörungen des Darms



GLUTENFREIE
ZUTATEN



FOS



HAARBALLEN-
KONTROLLE

ART.-NR.	INHALT	ART.-NR.	INHALT
397004-1	400 g	39703	3 kg
397015	1,5 kg	39710	10 kg

- ✓ Leicht verdauliches, fettreduziertes Futtermittel mit erhöhtem Natrium- und Kaliumgehalt
- ✓ Bei akutem und chronischem Durchfall
- ✓ Futtermittelunverträglichkeit
- ✓ Auch bei beeinträchtigter Funktion der Bauchspeicheldrüse geeignet

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG / TAG

	GEWICHT	MENGE / 24 H
	Adult	
	2 kg	35 g - 45 g
	3 kg	45 g - 60 g
	4 kg	55 g - 70 g
	5 kg	65 g - 80 g
	6 kg	70 g - 90 g
	7 kg	75 g - 100 g
	8 kg	85 g - 110 g
	9 kg	90 g - 120 g
	10 kg	95 g - 130 g

Zunächst bis zu 12 Wochen, bei chronischer Insuffizienz der Bauchspeicheldrüse lebenslang. Es wird empfohlen, vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes einzuholen. Wasser zur freien Aufnahme anbieten.

Diät-Alleinfuttermittel für adulte Katzen

ZUSAMMENSETZUNG

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse (Entenfleischmehl), Gemüse (Süßkartoffel), pflanzliche Nebenerzeugnisse (Tapioka, Cellulose), Öle und Fette, Saaten (Leinsamen), Mineralstoffe, Chicoréewurzel (Quelle für Inulin) (0,5 %), *getrocknet

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	34,20 %
Rohfett	8,70 %
Rohfaser	1,80 %
Rohasche	7,60 %
Calcium	1,15 %
Phosphor	0,85 %
Natrium	0,45 %
Kalium	0,80 %
Magnesium	0,08 %
Linolsäure	2,10 %
Omega-3-Fettsäuren	0,40 %
Umsetzbare Energie (berechnet)	1.531 kJ/100 g

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE / KG

Vitamin A 18.000 IE, Vitamin D₃ 1.800 IE, Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat) 120 mg, Vitamin B₁₂ 140 mcg, Taurin 1.500 mg, L-Carnitin 1.000 mg, Spurenelemente/kg: Eisen (Eisen(II)sulfat, Monohydrat) 120 mg, Zink (Zinkoxid, Aminosäure-Zinkchelate, Hydrat) 120 mg, Kupfer (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat) 11 mg, Mangan (Mangan(II)oxid) 15 mg, Jod (Calciumjodat, wasserfrei) 1,4 mg, Selen (Natriumselenit) 0,15 mg, Aminosäuren/kg: DL-Methionin 3.000 mg, technologischer Zusatzstoff/kg: Bentonit 2.500 mg, Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs