

Josera
petfood with passion



Erhältlich in: 400 g; 2 kg; 10 kg



Leicht verdaulich



Anti-Haarballen



Harn-pH 6,0-6,5

SENSICAT

Hochverdauliche Nahrung

Das Menü für Katzen mit empfindlicher Verdauung

Grummeln und Knurren im Katzenmagen? Wir haben ein Menü, bei dem das der Vergangenheit angehören wird: Unser Josera SensiCat beinhaltet nur ausgewählte, leicht verdauliche Zutaten und ist somit besonders verträglich. So kommen auch ernährungssensible Samtpfoten in den Genuss eines echten Gourmet-Menüs!

- Ideal für ausgewachsene Katzen sowie für Katzen mit einem empfindlichen Verdauungssystem
- Extra verträgliche Rezeptur mit leicht verdaulichen Zutaten
- Diätetische Fasern können die Haarballenbildung mindern
- Ein pH-Wert im Urin von 6,0-6,5 wird gefördert und kann der Harnsteinbildung entgegenwirken

Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Futtermenge SensiCat / 24 h
2 - 3 kg	25 - 40 g
3 - 4 kg	40 - 55 g
4 - 5 kg	55 - 70 g
5 - 7 kg	70 - 95 g
7 - 10 kg	95 - 120 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bieten Sie Ihrer Katze immer frisches Trinkwasser an.

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen.

Zusammensetzung: getrocknetes Geflügelprotein; Vollkornmais; Reis; Grieben; Geflügelfett; Rübenfaser; hydrolysiertes tierisches Protein; Mineralstoffe; hydrolysierte Geflügelleber



Analytische Bestandteile:

Protein	%	33,0
Fettgehalt	%	18,0
Rohfaser	%	2,0
Rohasche	%	6,7
Calcium	%	1,30
Phosphor	%	1,00
Magnesium	%	0,09
Natrium	%	0,40
Kalium	%	0,60
Taurin	mg/kg	1.500
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	16,7
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.991

Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	I.E./kg	24.000
Vitamin D3	I.E./kg	1.800
Vitamin E	mg/kg	220
Vitamin B1	mg/kg	15
Vitamin B2	mg/kg	20
Vitamin B6	mg/kg	20
Vitamin B12	mcg/kg	100

Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Calcium-D-Pantothenat	mg/kg	50
Niacin	mg/kg	90
Folsäure	mg/kg	5
Biotin	mcg/kg	1.000
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	170
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	150
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	15
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	18
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	1,80
Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0,25

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.