

Josera
petfood with passion



Erhältlich in: 400 g; 2 kg; 10 kg



Leicht verdaulich



Anti-Haarballen



Haut & Fell

KITTEN

Mit Lachsöl

Für alle, die echte Löwen werden wollen.

Gerade in der Zeit des Heranwachsens oder während der Trächtigkeit und Säugezeit ist eine optimale Nährstoffversorgung besonders wichtig. Josera Kitten ist ein für diese Phase konzipiertes, energiereiches, leicht verdauliches und besonders schmackhaftes Futter.

- Für wachsende Katzen bis zum ersten Lebensjahr sowie für tragende und säugende Katzen bestens geeignet
- Mit viel Energie und Protein sowie wertvollem Lachsöl für die besonderen Ansprüche in den wichtigsten Lebensphasen
- Leicht verdaulich
- Mit diätetischen Fasern, die der Haarballenbildung entgegenwirken können

Fütterungsempfehlung:

Für Kätzchen		Für trächtige Katzen	
Alter in Monaten	Futtermenge/ kg Körpergewicht	Gewicht	Futtermenge/ 24 h
2	50 g	2 - 4 kg	40 - 90 g
3	45 g	4 - 6 kg	90 - 140 g
4	40 g	6 - 8 kg	140 - 180 g
5	35 g		
6	30 g		
7 - 12	20 - 30 g		

Bieten Sie Ihrer Katze immer frisches Trinkwasser an. Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bei trächtiger Katze: Bitte beachten Sie, dass der Futterbedarf während der Trächtigkeit von der Anzahl der Kitten abhängt. Eine Überfütterung der Katze sollte allerdings im Hinblick auf etwaige Geburtsschwierigkeiten und Störungen während der Laktation unbedingt vermieden werden. Bei lactierenden Katzen: Das Futter kann bei Bedarf zur freien Verfügung (ad libitum) gestellt werden, da der Bedarf der Katze sich nach der Anzahl der Kitten und der Milchleistung richtet.

Alleinfuttermittel für tragende, säugende und heranwachsende Katzen. Zusammensetzung: getrocknetes Geflügelprotein; Reis; Geflügelfett; Grießen; Rübenfaser; getrocknetes Lachsprotein; getrocknete Kartoffel; hydrolysiertes Geflügelprotein; getrocknete Geflügelleber; 0,5% Lachsöl; Mineralstoffe



Analytische Bestandteile:

Protein	%	35,0
Fettgehalt	%	22,0
Rohfaser	%	2,0
Rohasche	%	7,0
Calcium	%	1,40
Phosphor	%	1,10
Magnesium	%	0,09
Natrium	%	0,40
Kalium	%	0,60
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	17,5
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	4.175

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-Pantothemat	mg/kg	50
Niacin	mg/kg	90
Folsäure	mg/kg	5
Biotin	mcg/kg	1.000
Taurin	mg/kg	1.600
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	175
Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest))	mg/kg	150
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	15
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-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.