

# KITTEN

Für alle, die echte Löwen werden wollen.

**Josera**



**Leicht verdaulich**



**Anti-Haarballen**



**Haut & Fell**



Erhältlich in: **400g; 2kg; 10kg; 6x2kg;  
8x400g**

Gerade in der Zeit des Heranwachsendes 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			
Alter in Monaten	Futtermenge / 24h		
	Körpergewicht		
	3 - 5kg	6 - 8kg	
2	45 - 50g	50 - 55g	
3	55 - 65g	65 - 70g	
4	60 - 75g	80 - 85g	
5	60 - 80g	85 - 90g	
6	55 - 80g	90 - 100g	
7 - 12	55 - 80g	90 - 100g	

Für trächtige Katzen	
Gewicht	Futtermenge / 24h
2 - 4kg	55 - 85g
4 - 6kg	85 - 110g
6 - 8kg	110 - 135g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bieten Sie Ihrer Katze immer frisches Trinkwasser an. Bei zusätzlicher Fütterung von z.B. Snacks sollte die Futtermenge reduziert werden.

**Trächtige Katzen:** Der Bedarf ist von der Anzahl der Kitten abhängig. Eine Überfütterung sollte unbedingt vermieden werden..

**Laktierende Katze:** Bei Bedarf kann das Futter zur freien Verfügung gestellt werden.

## Alleinfuttermittel für tragende, säugende und heranwachsende Katzen.

**Zusammensetzung:** getrocknetes Geflügelprotein; Reis; Öle und Fette; getrocknete Grießen; getrocknete Kartoffel; Rübenfaser; getrocknetes Lachsprotein; hydrolysiertes tierisches Protein; hydrolysierte Geflügelleber; Lachsöl 0,5 %; Mineralstoffe

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	35,0 %
Fettgehalt	22,0 %
Rohfaser	2,0 %
Rohasche	7,0 %
Calcium	1,40 %
Phosphor	1,10 %
Natrium	0,40 %
Taurin	1.600 mg
Magnesium	0,09 %
Kalium	0,60 %
metabolisierbare Energie pro kg	17,5 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	4.175 kcal

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	24.000 I.E.
Vitamin D3	1.800 I.E.
Vitamin E	220 mg
Vitamin B1	15 mg
Vitamin B2	20 mg
Vitamin B6	20 mg
Vitamin B12	100 mcg
Niacinamid	90 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	1.000 mcg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	130 mg
Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest))	100 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	11,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	11,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,90 mg
Selen (Natriumselenit)	0,10 mg
Calcium-D-Pantothenat	50 mg

## Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.