

**Josera**  
petfood with passion



Getreidefrei



Optimales Wachstum



Anti-Haarballen



Erhältlich in: 400 g; 2 kg; 4,25 kg; 10 kg  
4,25 kg exklusiv mit DLG Zertifizierung nur bei Josera Vertriebspartnern

# KITTEN GRAINFREE

## Getreidefrei

Ihr kleiner Abenteuerer plant jetzt schon seine großen Touren über Feld und Wiese?

Kaum ist das Kätzchen auf der Welt, benötigen es und ihre Mama besondere Fürsorge. Gerade in den ersten Monaten ist es unerlässlich, den benötigten Nährstoffbedarf sicherzustellen. Josera Kitten grainfree wird diesem besonderen Anspruch dank der energiereichen, hoch verdaulichen Rezeptur mit schmackhaftem Geflügel gerecht.

- Für heranwachsende Katzen sowie Katzen-Mütter in der Trage- und Sägezeit
- Leicht verdauliche, getreidefreie Rezeptur mit wertvollem Lachsöl
- Die Extraportion an leckerem Geflügel für ein Geschmackserlebnis, das auch die Kleinsten überzeugt (entspricht etwa 140 g Frischfleisch pro 100 g Trockenfutter)
- Mit speziellen 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 lactierender Katze: 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; Geflügelfett; getrocknete Kartoffel; Erbsenmehl; Rübenfaser; getrocknete Tapioka; Kartoffeleiweiß; hydrolysiertes tierisches Protein; hydrolysierte Geflügelleber; 0,5% Lachsöl; Hefe; Mineralstoffe; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin)



## Analytische Bestandteile:

Protein	%	36,0
Fettgehalt	%	22,0
Rohfaser	%	2,0
Rohasche	%	7,0
Calcium	%	1,35
Phosphor	%	1,05
Magnesium	%	0,09
Natrium	%	0,50
Kalium	%	0,55
Taurin	mg/kg	1.600
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	17,5
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	4.181

## 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	175
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.