

KITTEN GRAINFREE

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



Getreidefreie Rezeptur



Optimales Wachstum



Anti-Haarballen



Erhältlich in: **400g; 2kg; 4,2kg; 10kg; 6x2kg; 8x400g**

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 Säugezeit

- 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		
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 / 24 H
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; Geflügelfett; getrocknete Kartoffel; Erbsenmehl; Rübenfaser; getrocknete Tapioka; Kartoffeleiweiß; hydrolysiertes tierisches Protein; hydrolysierte Geflügelleber; Lachsöl 0,5 %; Hefe; Mineralstoffe; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin)

Analytische Bestandteile je kg:

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

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
Calcium-D-Pantothemat	50 mg
Niacinamid	90 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	1.000 mcg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	175 mg
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	150 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	15 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	18 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,80 mg
Selen (Natriumselenit)	0,25 mg

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.