

**Josera**  
petfood with passion



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



Getreidefrei



Harn-pH 6,0-6,5



Anti-Haarballen

# NATURECAT

## Getreidefrei

### Für wilde Energiebündel – und ohne Getreide

Josera NatureCat ist ein wahrer Genuss für alle Abenteurer. Die getreidefreie Rezeptur versorgt energiegeladene Katzen mit allen wichtigen Nährstoffen und bringt außerdem eine Extraportion an gutem Geschmack mit. Geflügel und Lachs versorgen die Samtpfote mit wertvollem Protein. Erlesene Kräuter und Früchte sorgen zudem für eine willkommene Abwechslung im Napf. Das nächste Abenteuer kann kommen.

- Mit 34 % getrocknetem Geflügelprotein und 4 % getrocknetem Lachsprotein (entspricht etwa 130 g Frischfleisch pro 100 g Trockenfutter)
- Erlesene Kräuter und Früchte runden die Rezeptur ab und bieten Ihrer Katze eine leckere Abwechslung
- Wertvolle ungesättigte Fettsäuren und hochwertiges Lachsprotein sowie Vitamine und Spurenelemente sorgen für eine gesunde Haut und glänzendes Fell
- Ein pH-Wert im Urin von 6,0 - 6,5 wird gefördert und kann der Harnsteinbildung entgegenwirken

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Futtermenge NatureCat/ 24 h
2 - 3 kg	25 - 35 g
3 - 4 kg	35 - 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 34,0 %; Geflügelfett; getrocknete Süßkartoffel; getrocknete Kartoffel; Erbsenmehl; Rübenfaser; getrocknetes Lachsprotein 4,0 %; hydrolysiertes tierisches Protein; Hefe; Mineralstoffe; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin); Kräuter, Früchte



### Analytische Bestandteile je kg:

Protein	%	33,0
Fettgehalt	%	20,0
Rohfaser	%	2,0
Rohasche	%	7,1
Calcium	%	1,30
Phosphor	%	1,05
Magnesium	%	0,09
Natrium	%	0,45
Kalium	%	0,60
Taurin	mg/kg	1.500
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	17,0
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	4.068

### 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

#### 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	250
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	120
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	18
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	15
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	1.90
Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0.30

### Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.