

**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



Extrem Anti-Haarballen



Haut & Fell



Harn-pH 6,0-6,5

# CATELUX

## Extrem Anti-Haarballen

Für unsere langhaarigen Gourmets auf vier Pfoten

Josera Catelux ist extra schmackhaft und perfekt für anspruchsvolle Katzen geeignet. Dank dem Plus an diätetischen Fasern ist es außerdem die ideale Nahrung für alle Stubentiger, die zur Haarballenbildung neigen.

- Extra schmackhaft für anspruchsvolle Katzen
- Spezielle diätetische Fasern unterstützen den Transport abgeschluckter Haare durch den Verdauungstrakt und können so die Haarballenbildung mindern
- Wertvolle Fettsäuren, Proteine, Vitamine und Spurenelemente sorgen für eine gesunde Haut & glänzendes Fell
- Ein pH-Wert im Urin von 6,0 - 6,5 wird gefördert und kann der Harnsteinbildung entgegenwirken

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Futtermenge Catelux / 24 h
2 - 3 kg	25 - 40 g
3 - 4 kg	40 - 55 g
4 - 5 kg	55 - 70 g
5 - 7 kg	70 - 95 g
7 - 10 kg	95 - 125 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag.  
Bieten Sie Ihrer Katze immer frisches Trinkwasser an.

### Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen.

**Zusammensetzung:** getrocknetes Geflügelprotein (Geflügel 20,0 %, Ente 6,0 %); Vollkornmais; Grieben; Geflügelfett; getrocknete Kartoffel; Rübenfaser; Pflanzenfaser; hydrolysiertes tierisches Protein; Mineralstoffe; hydrolysierte Geflügelleber; Flohsamenschalen (Psyllium)



### Analytische Bestandteile:

Protein	%	32,0
Fettgehalt	%	20,0
Rohfaser	%	5,3
Rohasche	%	6,8
Calcium	%	1,30
Phosphor	%	0,95
Magnesium	%	0,08
Natrium	%	0,45
Kalium	%	0,60
Taurin	mg/kg	1.500
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	16,4
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.912

### 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	170
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.