



**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



Haut & Fell



Anti-Haarballen



Harn-pH 6,0-6,5

# CULINESSE

## Mit Lachsöl

Ihre ausgewachsene Katze ist ein kleiner Feinschmecker?

Josera Culinesse mit edlem Lachs und Lachsöl ist genau das Richtige für anspruchsvolle Samtpfoten. Aufgrund der ausgewogenen Rezeptur ist Josera Culinesse hochverdaulich und besonders schmackhaft.

- Mit leckerem Lachs und erlesenem Lachsöl für echte Feinschmecker
- Mit moderatem Fettgehalt ideal für ausgewachsene Katzen (Indoor und Outdoor)
- Wertvolle Fettsäuren aus dem Lachsöl 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 Culinesse / 24 h
2 - 3 kg	30 - 45 g
3 - 4 kg	45 - 60 g
4 - 5 kg	60 - 75 g
5 - 7 kg	75 - 105 g
7 - 10 kg	105 - 135 g



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

## Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen.

**Zusammensetzung:** getrocknetes Geflügelprotein; Reis; Vollkornmais; Grieben; Rübenfaser; Geflügelfett; 6,0% getrocknetes Lachsprotein; hydrolysiertes tierisches Protein; Mineralstoffe; hydrolysierte Geflügelleber; 0,5% Lachsöl



## Analytische Bestandteile:

Protein	%	31,0
Fettgehalt	%	13,0
Rohfaser	%	2,2
Rohasche	%	6,9
Calcium	%	1,30
Phosphor	%	1,05
Magnesium	%	0,10
Natrium	%	0,40
Kalium	%	0,60
Taurin	mg/kg	1.500
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	15,6
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.735

## 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.