



Erhältlich in: 400 g; 2 kg; 4,25 kg; 10 kg
4,25 kg exklusiv nur bei zertifizierten 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 Geflügelprotein; Mineralstoffe; getrocknete 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
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
Taurin	mg/kg	1.500
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	175
Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest))	mg/kg	150
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	15
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-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.