

NutriniMax

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

Energie	
Kilokalorien	100 kcal
Kilojoule	420 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	1 UP
Nährstoffrelation	
Eiweiß	13,0 %
Kohlenhydrate	49,0 %
Fett	38,0 %
Ballaststoffe	0 %
Fett	4,22 g
davon	
gesättigte Fettsäuren	0,53 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	2,43 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,26 g
Omega-3-Fettsäuren	0,247 g
Omega-6-Fettsäuren	0,942 g
Kohlenhydrate	12,3 g
davon	
Zucker	0,78 g
Glukose	0,15 g
Fructose	0 g
Lactose	< 0,025 g
Maltose	0,60 g
Saccharose	0,01 g
Polysaccharide	11,3 g
Stärke	0 g
Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	3,25 g
davon	
Molkenprotein	1,95 g
Casein	1,29 g
Salz	0,20 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	61,0 µg
Vitamin D	0,70 µg
Vitamin E (TE)	1,30 mg
Vitamin K	4,50 µg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,16 mg
Niacin	0,65 mg
Niacin (NE)	1,50 mg
Pantothensäure	0,43 mg
Vitamin B6	0,15 mg

Folsäure	21,0 µg
Vitamin B12	0,24 µg
Biotin	4,00 µg
Vitamin C	10,0 mg
Mineralstoffe	
Natrium	80,0 mg
Kalium	138 mg
Chlorid	110 mg
Calcium	70,0 mg
Phosphor	60,0 mg
Phosphat	184 mg
Magnesium	17,0 mg
Ca/P-Quotient	1,17
Spurenelemente	
Eisen	1,30 mg
Zink	1,10 mg
Kupfer	0,11 mg
Mangan	0,24 mg
Fluorid	0,09 mg
Molybdän	7,00 µg
Selen	4,90 µg
Chrom	5,10 µg
Jod	11,5 µg
andere Stoffe	
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	2,97 mg
Cholin	28,4 mg
Taurin	10,0 mg
Wasser	85,1 g
Weiteres	
Osmolarität	225 mosmol/l
Osmolalität	270 mOsmol/kg

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Natriumcaseinat (aus Kuhmilch), Emulgator (**Soja**lecithin), Säureregulator (Zitronensäure), **Fisch**öl, Di-Kaliumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Tri-Calciumphosphat, Kaliumcitrat, Calciumhydroxid, Carotinoide (enthält **Soja**, β -Carotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Kaliumchlorid, Magnesiumhydroxid, Cholinchlorid, Natrium-L-Ascorbat, Natriumcitrat, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlactat, L-Carnitin, Zinksulfat, Retinylacetat, Natriumselenit, DL-alpha-Tocopheryllacetat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Nicotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Chromchlorid, D-Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
NutriniMax	7396679	632301	8716900573958	12 x 500 ml