

Im Durchschnitt enthalten	pro 100 ml
Energie	320 kJ
Energie	77 kcal
Fett, davon	3,9 g
gesättigte Fettsäuren	0,9 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	2,3 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,7 g
Kohlenhydrate	7,8 g
davon Zucker	5,3 g
Ballaststoffe	0,4 g
Salz	0,08 g
Vitamine	
Vitamin A	150 µg
Vitamin D	3,0 µg
Vitamin E	4,0 mg
Vitamin K	10,0 µg
Vitamin C	25,0 mg
Thiamin	0,13 mg
Riboflavin	0,20 mg
Niacin	2,6 mg
Vitamin B6	0,12 mg
Folsäure	33,0 µg
Vitamin B12	0,30 µg
Biotin	5,1 µg
Pantothensäure	1,2 mg
Mineralstoffe	
Natrium	32,0 mg
Kalium	75,0 mg
Chlorid	60,0 mg
Calcium	100,0 mg
Phosphor	60,0 mg
Magnesium	8,9 mg
Eisen	1,8 mg
Zink	1,0 mg
Kupfer	0,07 mg
Mangan	0,02 mg
Fluorid <sup>1</sup>	0,02 mg
Selen	2,3 µg
Chrom <sup>1</sup>	1,0 µg
Molybdän	3,2 µg
Jod	26,0 µg
Osmolarität	348 mosmol/l
*aus Kuhmilch	
<sup>1</sup> natürlicher Gehalt	
Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.	

Zutaten
ZUTATEN: Wasser, LAKTOSE, pflanzliche Öle (Sonnenblume, Raps), MOLKENPROTEINHYDROLYSAT, Maltodextrin, Galacto-Oligosaccharid (aus MILCH), Emulgator: Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Calciumsalze der Orthophosphorsäure, Magnesiumchlorid, Cholinbitartrat, FISCHÖL, Vitamin C, Öl aus Mortierella alpina, Natriumchlorid, Inositol, Kaliumhydroxid, Eisenbisglycinat, Säureregulator: Citronensäure, Vitamin E, Taurin, Zinksulfat, Niacin, L-Carnitin, Natriumsalze der Cytidin-5'-monophosphorsäure, Pantothensäure, Natriumsalze der Uridin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Inosin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Adenosin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Guanosin-5'-phosphorsäure, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin A, Thiamin, Vitamin B6, Kaliumiodat, Mangansulfat, Folsäure, Vitamin K, Natriummolybdat, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12.

Allergene	
Fisch und Fischerzeugnisse	✓
Milch und Milchzeugnisse (einschließlich Lactose)	✓

Weitere Artikeleigenschaften	
Glutenfrei	✓