

Kontrollierte
Qualität

Mehr als
65 Jahre
Erfahrung
in Wissenschaft
und Forschung

800 g

Humana

Anfangsmilch
von Geburt an

1



Was ist enthalten

Im Durchschnitt enthalten		100 ml trinkfertige Nahrung
Energie		290 69
Fett, davon:		3,5
gesättigte Fettsäuren	g	1,3
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,4
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,8
Docosahexaensäure (DHA)	mg	15,6
Arachidonsäure	mg	7,8
Alpha-Linolensäure	mg	60,9
Linolsäure	mg	655
Kohlenhydrate, davon:		7,9
Zucker	g	7,7
Laktose	g	7,6
Inositol	g	0,02
Ballaststoffe, davon:		0,5
2'-Fucosyllactose	g	0,11
Galacto-Oligosaccharide	g	0,4
Eiweiß		1,3
Vitamine		
Vitamin A	µg	63,9
Vitamin D	µg	1,6
Vitamin E	mg	1,8
Vitamin K	µg	8,9
Vitamin C	mg	11,8
Thiamin	mg	0,12
Riboflavin	mg	0,16
Niacin	mg	0,66
Vitamin B ₆	mg	0,07
Folsäure	µg	13,1
Vitamin B ₁₂	µg	0,20
Biotin	µg	3,0
Pantothensäure	mg	0,82
Mineralstoffe		
Natrium	mg	29,5
Kalium	mg	92,3
Chlorid	mg	63,8
Calcium	mg	66,0
Phosphor	mg	39,9
Magnesium	mg	7,0
Eisen	mg	0,65
Zink	mg	0,53
Kupfer	mg	0,06
Mangan	mg	0,04
Fluorid ¹	mg	0,00
Selen	µg	4,0
Jod	µg	15,2
Nukleotide		
Cytidin-5'-monophosphat	mg	0,98
Uridin-5'-monophosphat	mg	0,67
Adenosin-5'-monophosphat	mg	0,61
Inosin-5'-monophosphat	mg	0,38
Guanosin-5'-monophosphat	mg	0,18
Cholin		26,1
L-Carnitin¹		1,9
Taurin		4,2

¹natürlicher Gehalt
Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Zutaten: Entsalztes **Molkenpulver**, pflanzliche Öle (Palme, Raps, Sonnenblume), **Laktose**, **Magermilchpulver**, Galacto-Oligosaccharide (aus **Milch**), Palmkernfett, **2'-Fucosyllactose**, Öl aus *Mortierella alpina*, Calciumcarbonat, Cholinbitartrat, Calciumsalze der Orthophosphorsäure, Natriumcitrat, Vitamin C, Kaliumcitrat, Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium sp.*, Eisenbisglycinat, Kaliumchlorid, Inositol, Natriumselenat, L-Tryptophan, Magnesiumcarbonat, L-Tyrosin, Mangansulfat, L-Phenylalanin, Nukleotide (Cytidin-5'-monophosphorsäure, Natriumsalze der Uridin-5'-phosphorsäure, Adenosin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Inosin-5'-phosphorsäure, Natriumsalze der Guanosin-5'-phosphorsäure), Taurin, Kaliumiodat, Vitamin E, Riboflavin, Vitamin B₁₂, Zinksulfat, Vitamin D, Vitamin A, Pantothensäure, Biotin, Thiamin, Vitamin B₆, Vitamin K, Niacin, Kupfersulfat, Folsäure.

Einfach zubereitet

Folgen Sie beim Zubereiten der Babynahrung der Anleitung: Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Jede Mahlzeit frisch zubereiten. Sofort füttern und Reste nicht wiederverwenden. Falsche Zubereitung und Lagerung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen.



1 Wasser abkochen, auf 50°C abkühlen lassen und zur Hälfte in eine saubere Flasche füllen.



2 Pulver mit beiliegendem Messlöffel entnehmen, an Abstreifkante abstreifen und erforderliche Menge in die Flasche füllen.



3 Flasche schließen und sofort kräftig schütteln, dann restliches Wasser zugeben und erneut kräftig schütteln.



4 Sauger befestigen und Inhalt auf Trinktemperatur (37°C) prüfen.

Nicht in der Mikrowelle erwärmen (Verbrühungsgefahr).