

# Nährwerte



## pro 100 ml trinkfertige Nahrung<sup>1</sup> / pro 100 g Pulver

Energie		Vitamin B <sub>6</sub>	0,04 mg / 0,31 mg
kJ	276 / 2015	Folat	14 µg / 102 µg
kcal	66 / 482	Vitamin B <sub>12</sub>	0,08 µg / 0,60 µg
Fett	3,4 g / 25,0 g	Biotin	1,7 µg / 12 µg
davon:		Pantothensäure	0,57 mg / 4,2 mg
- gesättigte Fettsäuren	1,4 g / 10,6 g	Mineralstoffe	
-- davon β-Palmitat	0,24 g / 1,8 g	Natrium	28 mg / 204 mg
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren		Kalium	81 mg / 590 mg
	0,6 g / 4,2 g	Chlorid	51 mg / 372 mg
Kohlenhydrate	7,0 g / 51,1 g	Calcium	59 mg / 431 mg
- davon Zucker	3,3 g / 23,8 g	Phosphor	33 mg / 239 mg
-- davon Lactose	2,7 g / 19,7 g	Magnesium	5,1 mg / 37 mg
- davon Stärke	1,4 g / 10,2 g	Eisen	0,73 mg / 5,3 mg
- davon Inositol	8,5 mg / 62 mg	Zink	0,48 mg / 3,5 mg
Ballaststoffe	0,6 g / 4,1 g	Kupfer	0,051 mg / 0,37 mg
- davon GOS <sup>2</sup>	0,48 g / 3,5 g	Mangan	0,006 mg / 0,04 mg
- davon FOS <sup>2</sup>	0,08 g / 0,6 g	Fluorid <sup>4</sup>	< 0,006 mg / < 0,04 mg
Eiweiß <sup>3</sup>	1,5 g / 11,1 g	Selen	3,0 µg / 22 µg
Salz	0,07 g / 0,51 g	Chrom <sup>4</sup>	< 6 µg / < 43 µg
Vitamine		Molybdän <sup>4</sup>	< 6 µg / < 43 µg
Vitamin A	50 µg / 423 µg	Jod	13 µg / 92 µg
Vitamin D	1,7 µg / 12 µg	L-Carnitin	2,1 mg / 15 mg
Vitamin E	1,7 µg / 12 µg	Cholin	25 mg / 182 mg
Vitamin K	4,9 µg / 36 µg	(GOS) Nicht-kalorische	
Vitamin C	9,1 µg / 67 µg	Kohlenhydrate	
Vitamin B <sub>1</sub>	0,06 mg / 0,44 mg		0,2 g / 1,7 g
Vitamin B <sub>2</sub>	0,14 mg / 1,0 mg	Osmolarität	220 mOsmol/l
Niacin	0,43 mg / 3,2 mg		

<sup>1</sup>Standardauflösung: 13,7 g Pulver + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung

<sup>2</sup>GOS = Galactooligosaccharide, FOS = Fructooligosaccharide

<sup>3</sup>Hydrolysiertes Molkenprotein (aus Kuhmilch)

<sup>4</sup>Natürlicher Gehalt

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen