

## BEBA COMFORT Spezialnahrung

NÄHRWERTE	ZUTATEN	ALLERGENINFORMATION	ERNÄHRUNGSWEISEN
Nährwert		Verpacktes Produkt (100 g)	Verzehrfertiges Produkt (100 ml)
davon LC-PUFA		60.0 mg	8.0 mg
Energie		2146.0 kJ	281.0 kJ
Energie		513.0 kcal	67.0 kcal
Fett		26.0 g	3.4 g
davon gesättigte Fettsäuren		7.4 g	1.0 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren		11.9 g	1.6 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren		4.8 g	0.6 g
Kohlenhydrate		59.9 g	7.8 g
davon Zucker		23.9 g	3.1 g
Eiweiß		9.8 g	1.3 g
Vitamin A		510.0 µg	66.7 µg
Vitamin D		6.8 µg	0.89 µg
Vitamin E		10.0 mg	1.3 mg
Vitamin K		44.0 µg	5.8 µg
Vitamin C		69.0 mg	9.0 mg
Niacin		5.4 mg	0.71 mg
Vitamin B6		0.36 mg	0.047 mg
Folsäure		81.0 µg	10.6 µg
Vitamin B12		1.1 µg	0.14 µg
Biotin		11.0 µg	1.5 µg
Pantothensäure		4.8 mg	0.63 mg
Natrium		0.2 g	0.026 g
Kalium		565.0 mg	73.9 mg
Chlorid		382.0 mg	49.9 mg
Calcium		346.0 mg	45.2 mg
Phosphor		192.0 mg	25.1 mg
Magnesium		50.0 mg	6.54 mg
Eisen		5.2 mg	0.68 mg
Zink		5.0 mg	0.65 mg
Kupfer		0.42 mg	0.055 mg
Mangan		0.11 mg	0.014 mg
Fluorid		< 0.06 mg	< 0.0080 mg
Selen		18.0 µg	2.4 µg
Molybdän		< 20.0 µg	< 2.6 µg
Jod		81.0 µg	10.6 µg
Inositol		37.0 mg	4.8 mg
L-Carnitin		16.0 mg	2.1 mg
Osmolarität		187.0 mOsm/L	
Omega-3 LCP (DHA)		0.06 g	0.0080 g

## Legende

+ = in Spuren vorhanden  
< = kleiner als  
> = größer als

Standardauflösung 100 ml trinkfertiges Produkt: 13,1 g Pulver für 90 ml Wasser

Stillen ist für Ihr Baby die beste Ernährungsform und zugleich ein guter Schutz gegen Krankheiten. Häufiges Anlegen ist der beste Weg, den Milchfluss anzuregen. Lassen Sie sich von Ihrer Klinik oder Ihrem Kinderarzt beraten. Eine ausgewogene Ernährung in der Schwangerschaft und nach der Entbindung begünstigt das Stillen. Die Entscheidung, nicht zu stillen, ist nur schwer rückgängig zu machen. Wenn Sie Säuglingsnahrung zufüttern, kann dies den Stillserfolg beeinträchtigen. Eine unsachgemäße Zubereitung von Säuglingsmilchnahrung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen. Bitte beachten Sie deshalb sorgfältig die Hinweise und Zubereitungsanleitungen auf den Packungen.

Rechtsgültigkeit hat ausschließlich die Nährwertinformation auf der jeweiligen im Handel befindlichen Produktverpackung.