

HiPP 2 BIO COMBIOTIK® Folgemilch



nach dem 6. Monat

Trinkfertig

- ✓ GOS (aus Bio-Lactose)
- ✓ wertvolle LCP (DHA), trägt zur Entwicklung der Sehkraft bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 100mg DHA ein.
- ✓ Omega-3 Fettsäuren (ALA): für die Entwicklung von Gehirn- und Nervenzellen
- ✓ wichtiges Eisen
- ✓ Vitamine C und D: für das Immunsystem
- ✓ Bio-Qualität

Zusammensetzung:

Pro		100 ml	100 kcal
Energie	kJ	285	
	kcal	68	
Fett, davon:	g	3,7	5,4
- gesättigte Fettsäuren	g	1,4	2,1
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,8	2,6
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren, davon:	g	0,5	0,7
Linolsäure (Omega-6)	g	0,42	0,62
Linolensäure (Omega-3)	g	0,06	0,09
Docosahexaensäure	mg	13,6	20,0
Kohlenhydrate, davon:	g	7,2	10,6
- Zucker	g	7,2	10,6
davon: Lactose	g	7	10,3
Ballaststoffe	g	0,5	0,7
Eiweiß	g	1,3	1,9
Natrium	mg	20	29
Kalium	mg	84	124
Chlorid	mg	52	76
Calcium	mg	70	103
Phosphor	mg	40	59
Magnesium	mg	6,3	9,3

Pro		100 ml	100 kcal
Eisen	mg	1,0	1,5
Zink	mg	0,50	0,74
Kupfer	mg	0,054	0,079
Mangan	mg	0,0070	0,0103
Fluorid	mg	< 0,0050	<0,0074
Selen	µg	3,9	5,7
Jod	µg	15	22
Vitamin A	µg	56	82
Vitamin D	µg	1,6	2,4
Vitamin E	mg	0,80	1,18
Vitamin K	µg	3,1	4,6
Vitamin C	mg	10	15
Vitamin B ₁ (Thiamin)	mg	0,040	0,059
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	mg	0,14	0,21
Niacin	mg	0,53	0,78
Vitamin B ₆	mg	0,040	0,059
Folsäure	µg	10	15
Vitamin B ₁₂	µg	0,10	0,15
Biotin	µg	1,6	2,4
Pantothensäure	mg	0,35	0,51

Zutaten: Molkenenerzeugnis*, Wasser, Magermilch*, Rahm*, Lactose*, pflanzliche Öle* (Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Galactooligosaccharide* aus Lactose*, Emulgator Lecithine*, Calciumcitrate, Fischöl¹, Kaliumchlorid, Calciumorthophosphate, Kaliumcitrat, Vitamin C, L-Phenylalanin, Natriumchlorid, Magnesiumhydroxid, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, Natriumcitrat, Niacin, Vitamin E, Kupfersulfat, Pantothensäure, Vitamin A, Kaliumhydroxid, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Kaliumjodid, Folsäure, Natriumselenit, Mangansulfat, Vitamin K, Vitamin D, Biotin, Vitamin B₁₂.

*aus biologischer Erzeugung

¹Enthält DHA – trägt zur Entwicklung der Sehkraft bei Säuglingen bei. DHA gehört zur Familie der Omega-3-Fettsäuren.

Durchschnittliche Trinkmenge pro Mahlzeit: 170-200 ml

Jedes Baby ist anders. Die Trinkmenge pro Fläschchen kann sehr unterschiedlich sein. Die angegebenen Trinkmengen und die Anzahl der Fläschchen pro Tag sind Richtwerte. Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten am Tag. Mit jeder Beikostmahlzeit sollte ein Fläschchen entfallen.

Artikelnummer: 2225

Versandereinheit: 6 Flaschen à 200 ml

! Bitte prüfen Sie stets auch die Angaben auf der Verpackung. Diese sind maßgeblich, da sich durch kurzfristige Rezepturüberarbeitungen Änderungen ergeben können.