

Natur und Forschung - für einen guten Start

HiPP BIO COMBIOTIK® ist unsere neueste Generation Milchmahlung und genau auf die Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys im jeweiligen Alter abgestimmt. Mit sorgfältig ausgesuchten Bio-Zutaten und der einzigartigen Kombination wertvoller Inhaltsstoffe setzen wir mit HiPP BIO COMBIOTIK® einen neuen Standard in der Säuglingsernährung.

- ✓ **Natürliche Milchsäurekulturen - Lb. fermentum**
- ✓ **DHA - gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben.** DHA gehört zur Familie der Omega-3 Fettsäuren.
- ✓ **Gut sättigend**

HiPP 1 BIO COMBIOTIK® ist gut sättigend aufgrund der Zusammensetzung. Enthält im Unterschied zu HiPP PRE COMBIOTIK® ausgewählte milde Bio-Stärke. Dadurch ist HiPP 1 BIO COMBIOTIK® schön sämig.



Das HiPP Bio-Siegel garantiert höchste Qualität und übertrifft die gesetzlichen BIO-Anforderungen.
bioweitergedacht.de

BIOLOGISCH



DE-ÖKO-001
EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

Neue Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung oder Aufbewahrung über einen längeren Zeitraum kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen, z. B. durch das Wachstum unerwünschter Keime.

Nahrung daher vor jeder Mahlzeit frisch zubereiten und sofort füttern. Nahrungsreste nicht wieder verwenden. Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Erwärmen Sie die Nahrung nicht in der Mikrowelle (Verbrühungsgefahr).

1. 150 ml frisches Trinkwasser abkochen und auf ca. 40°-50°C abkühlen.
2. Abgekochtes Wasser in ein Fläschchen geben.
3. Beutelinhalt zum Wasser geben.
4. Fläschchen verschließen und mehrmals kräftig schütteln.
5. Auf Trinktemperatur (ca. 37°C) abkühlen. Temperatur überprüfen. Ergibt ca. 170 ml Trinkmenge.

Video: richtige Fläschchenzubereitung auch unter hipp.de / hipp.at

Wichtige Hinweise

... für die Ernährung Ihres Babys

Stillen ist das Beste für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrer Klinik oder Ihrem Kinderarzt, wenn Sie eine Säuglingsanfangsnahrung verwenden wollen.

... für die Zahngesundheit Ihres Babys

Wie Muttermilch enthalten auch alle Säuglingsmilchmahlungen Kohlenhydrate. Sie sind ein wichtiger Bestandteil der Ernährung Ihres Babys. Häufiger oder andauernder Kontakt der Zähne mit kohlenhydrathaltigen Flüssigkeiten kann zu Karies und damit zu Gesundheitsbeeinträchtigungen führen. Überlassen Sie Ihrem Kind die Flasche nicht zum Dauernuckeln und lassen Sie es so früh wie möglich aus der Tasse trinken.

Trocken und bei Raumtemperatur gelagert mindestens haltbar bis:

2031.99-01

Bio-Säuglingsmilchmahlung
1 Portion

e22g

CODIER-FELD

301907 (1109) F1 1000

- von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern zu Muttermilch
- im Anschluss an eine PRE-Nahrung oder jede andere Säuglingsanfangsnahrung
- kann wie Muttermilch nach Bedarf gegeben werden – so oft und so viel Ihr Baby trinken will

Sollte sich bei der Umstellung auf HiPP 1 BIO COMBIOTIK® die Stuhlkonsistenz ändern, so ist dies produkttypisch, da HiPP 1 BIO COMBIOTIK® aufgrund der enthaltenen Galactooligosaccharide (GOS) zu weicherem Stühlen führen kann.

Zusammensetzung

Durchschnittlicher Gehalt pro 100 ml trinkfertige Nahrung*			
Energie kJ	278 kJ	Chlorid	52 mg
	67 kcal	Calcium	52 mg
Fett	3,6 g	Phosphor	30 mg
		Magnesium	4,5 mg
davon		Eisen	0,60 mg
- gesättigte Fettsäuren	1,5 g	Zink	0,50 mg
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,6 g	Kupfer	0,054 mg
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,5 g	Mangan	0,0050 mg
davon		Fluorid	< 0,0050 mg
Linolensäure (Omega-3)	0,06 g	Selen	3,9 µg
DHA	13,4 mg	Jod	15 µg
Linolsäure (Omega-6)	0,40 g	Vitamin A	55 µg
Arachidonsäure	13,4 mg	Vitamin D	1,5 µg
Kohlenhydrate	7,1 g	Vitamin E	0,70 mg
davon		Vitamin K	5,2 µg
- Zucker	5,9 g	Vitamin C	8,9 mg
davon Lactose	5,7 g	Vitamin B ₁ (Thiamin)	0,036 mg
- Inositol	4,2 mg	Vitamin B ₂ (Riboflavin)	0,14 mg
- Stärke	1,2 g	Niacin	0,34 mg
Ballaststoffe	0,3 g	Vitamin B ₆	0,024 mg
davon Galactooligosaccharide	0,3 g	Folsäure	10 µg
Eiweiß	1,3 g	Vitamin B ₁₂	0,10 µg
davon L-Carnitin	1,8 mg	Biotin	1,5 µg
Natrium	20 mg	Pantothenensäure	0,34 mg
Kalium	67 mg	Weitere Nährwerte	
		Cholin	26 mg

Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

*Standardauflösung: 13,1 g HiPP 1 BIO COMBIOTIK® + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.

Zutaten

Magermilch*, Molkenerzeugnis*, pflanzliche Öle* (Palmöl*, Rapsöl*, Sonnenblumenöl*), Stärke*, Galactooligosaccharide* aus Lactose*, Lactose*, Fischöl¹, Calciumchlorid, Kaliumcitrat, M. alpina-Öl, Cholin, L-Tyrosin, Natriumcitrat, Calciumcarbonat, L-Tryptophan, Zinksulfat, Eisensulfat, L-Histidin, Stabilisator Milchsäure, Calciumorthophosphate, Vitamin C, natürliche Milchsäurekultur (Lactobacillus fermentum hereditum^{®2}), Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Magnesiumsulfat, Vitamin A, Vitamin B₁, Kaliumjodid, Folsäure, Vitamin B₆, Natrium-selenat, Vitamin K, Mangansulfat, Vitamin D, Biotin, Vitamin B₁₂.

*aus biologischer Erzeugung
¹Enthält DHA (gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben).
²Lactobacillus fermentum CECT5716
 *Bio-Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen.

HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG, D-85273 Pfaffenhofen
 HiPP Austria GmbH, A-4810 Gmunden
 ☎ HiPP Elternservice:
 D: 08441/757-384, hipp.de A: 07612/76577-104, hipp.at

Bio Anfangsmilch

von Geburt an
 *gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben

Wichtig: Stillen ist das Beste für Ihr Baby. Hinweise auf der Packungsrückseite beachten.

Nur für Online-Nutzung
 Kein Nachdruck erlaubt

Natur und Forschung
 für einen guten Start

gut sättigend
 DHA*
 Lb. fermentum

mit natürlichen Milchsäurekulturen

BIO COMBIOTIK®