

## Anwendung

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

## Zubereitung

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

Nahrung daher vor jeder Mahlzeit frisch zubereiten und sofort füttern. Nahrungsreste nicht wieder verwenden. Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Den geöffneten Beutel nach Produktentnahme wieder gut verschließen, kühl und trocken lagern und innerhalb von 3 Wochen aufbrauchen.

Erwärmen Sie die Nahrung nicht in der Mikrowelle (Verbrühungsgefahr).

- 1** Frisches Trinkwasser abkochen und auf ca. 40°-50°C abkühlen\*.
- 2** 2/3 des bereitgestellten Wassers ins Fläschchen geben.
- 3** Messlöffel locker füllen und übriges Pulver abstreifen. Empfohlene Pulvermenge ins Fläschchen geben.
- 4** Flasche verschließen und kräftig schütteln.
- 5** Restliches Wasser hinzufügen, erneut mehrmals kräftig schütteln.
- 6** Auf Trinktemperatur (ca. 37°C) abkühlen. Temperatur überprüfen.

\*Um die natürlichen Milchsäurekulturen (Lactobazillen) nicht zu schädigen, bitte die Nahrung nicht mit zu heißem Wasser zubereiten.

**Tipp:** HiPP Baby Quellwasser – ideal zur Zubereitung von Milchnahrungen – auch ohne Abkochen

**Video:** richtige Fläschchenzubereitung auch unter [hipp.de/hipp.at](http://hipp.de/hipp.at)

## Trinkmenge & Dosierung

Trinkmenge pro Fläschchen kann individuell unterschiedlich sein. Empfohlene Trinkmengen und Anzahl der Fläschchen pro Tag sind Richtwerte. Ihr Baby muss nicht zwingend das Fläschchen leer trinken. Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel!

Alter	Flaschenmahlzeit pro Tag	Trinkfertige Nahrung, ml	Dosierung pro Mahlzeit	
			Abgekochtes Wasser, ml	Messlöffel
1.-2. Woche*	5-7	70	60	3
3.-4. Woche	5-7	100	90	3
5.-6. Woche	5-6	135	120	4
7.-8. Woche	5	170	150	5
3.-4. Monat	5	200	180	6
ab 5. Monat**	5	235	210	7

\* Sofern vom Arzt nicht anders empfohlen.

\*\* Ab dem 5. Monat können Sie in Absprache mit dem Kinderarzt mit Gläschen und Brei beginnen. **Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten pro Tag.** Mit jeder neu eingeführten Gläschen- und Breimahlzeit sollte eine Fläschchenmahlzeit entfallen.

## 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 Säuglingsmilchnahrungen 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.

## Bei Fragen zur Ernährung Ihres Babys

HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG, D-85273 Pfaffenhofen  
 HiPP Österreich, A-4810 Gmunden  
**HiPP Elternservice:**  
 D: 08441/757-384, A: 07612/76577-104  
[hipp.de](http://hipp.de) [hipp.at](http://hipp.at)

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite.

Bio-Säuglingsmilchnahrung

2060

**600 g e**

## Zusammensetzung

	pro 100 ml trinkfertige Nahrung*
<b>Energie</b>	277 kJ 66 kcal
<b>Fett</b>	3,5 g
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	1,2 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,6 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,7 g
<b>Kohlenhydrate</b>	7,3 g
- davon Zucker <sup>1</sup>	7,2 g
<b>Ballaststoffe</b>	0,3 g
<b>Eiweiß</b>	1,25 g
<b>Salz<sup>2</sup></b>	0,05 g
<b>Mineralstoffe</b>	
Natrium	0,02 g
Kalium	70 mg
Chlorid	45 mg
Calcium	50 mg
Phosphor	27 mg
Magnesium	5,0 mg
<b>Spurenelemente</b>	
Eisen	0,5 mg
Zink	0,5 mg
Kupfer	45 µg
Jod	15 µg
Selen	1,3 µg
Mangan	7,5 µg
Fluorid	< 5 µg
<b>Vitamine</b>	
Vitamin A	70 µg
Vitamin D	1,2 µg
Vitamin E	0,90 mg
Vitamin K	5,0 µg
Vitamin C	10 mg
Vitamin B <sub>1</sub>	0,06 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,10 mg
Niacin	0,40 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	0,04 mg
Folsäure	10 µg
Vitamin B <sub>12</sub>	0,15 µg
Pantothensäure	0,50 mg
Biotin	1,5 µg
Cholin	11 mg
Inositol	3,9 mg
<b>Weitere Nährwerte</b>	
LCP (Omega 3&6)	20 mg
Galactooligosaccharide	0,3 g

<sup>1</sup>aus Lactose, dem natürlichen Milchzucker (7,1 g/100 ml)  
<sup>2</sup>aus dem natürlichen Natriumgehalt der Zutaten

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

**\*Standardauflösung:** 13 g HiPP PRE BIO Combiotik\* + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,3 g HiPP PRE BIO Combiotik\*

## Zutaten

**Magermilch\***, **Molkenpulver\*** teilentmineralisiert, pflanzliche Öle\* (Palmöl<sup>1</sup>, Rapsöl<sup>1</sup>, Sonnenblumenöl<sup>1</sup>), **Lactose\***, Ballaststoffe (Galactooligosaccharide aus Lactose), **Molkenprotein**, Kaliumcitrat, Calciumchlorid, LCP<sup>1</sup>-Ölmischung (Eisöl, pflanzliches Öl aus M. alpina), L-Phenylalanin, Natriumcitrat, Calciumcarbonat, Magnesiumsulfat, Calciumorthophosphate, Vitamin C, L-Tryptophan, Eisensulfat, natürliche Milchsäurekultur (Lactobacillus fermentum hereditum<sup>2</sup>), Zinksulfat, Stabilisator Milchsäure, Vitamin A, Inositol, Pantothensäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Kaliumjodat, Vitamin E, Mangansulfat, Folsäure, Vitamin K, Natriumselenat, Vitamin D, Vitamin B<sub>2</sub>, Biotin, Vitamin B<sub>12</sub>.

**Ohne glutenhaltige Zutaten** laut Gesetz.

<sup>1</sup> LCP = langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren

<sup>2</sup> Lactobacillus fermentum CECT5716

\* aus biologischer Erzeugung

<sup>1</sup> Bio-Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen



# BIO Combiotik®

**VERBESSERTE REZEPTUR**

- nach dem Vorbild der Natur für Online-Nutzung - kein Nachdruck erlaubt
- ✓ GOS (aus Lactose)
  - ✓ natürliche Milchsäurekulturen
  - ✓ LCP (Omega 3&6)



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

# PRE Bio-Anfangsmilch von Geburt an gut zum Zufüttern



## Sorgfalt und Erfahrung – für das Wertvollste im Leben

Seit 50 Jahren legen wir unsere ganze Sorgfalt und Erfahrung in die Herstellung bester Säuglingsmilchnahrungen. Aufbauend auf den neuesten Erkenntnissen der Milchnahrungsforschung sind HiPP Milchnahrungen so zusammengesetzt, dass Ihr Baby genau das bekommt, was es für eine gesunde Entwicklung braucht. Und das in der ganz besonderen HiPP Bio-Qualität.

HiPP BIO Combiotik\* ist unsere neueste Generation Milchnahrung und genau auf die Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys im jeweiligen Alter abgestimmt. Mit sorgfältig ausgesuchten Bio-Zutaten und der einzigartigen Kombination wertvoller Inhaltsstoffe nach dem Vorbild der Natur setzen wir mit HiPP BIO Combiotik\* einen neuen Standard in der Säuglingsernährung. So geben Sie Ihrem Baby einen guten Start in eine glückliche Zukunft.

- ✓ **Wertvolle Ballaststoffe (GOS\*)** nach dem Vorbild der Natur. \*Galactooligosaccharide aus Lactose gewonnen
- ✓ **Natürliche Milchsäurekulturen**, die ursprünglich aus Muttermilch gewonnen wurden. Muttermilch enthält eine Vielzahl natürlicher Kulturen, die individuell unterschiedlich sein können.
- ✓ **LCP (Omega 3&6):** diese Fettsäuren sind gerade in den ersten Lebensmonaten besonders wichtig, da Babys in diesem Alter aber noch nicht ausreichend LCPs produzieren können.
- ✓ **Nur Lactose enthalten:** Sie können HiPP PRE BIO Combiotik\* so oft und so viel füttern, wie Ihr Baby Appetit hat.

HiPP PRE BIO Combiotik\* ist gut bekömmlich und auf die besonderen Ernährungsbedürfnisse von Säuglingen abgestimmt.

**Hinweis:** HiPP PRE BIO Combiotik\* wurde **im Eiweißgehalt an aktuelle Empfehlungen von Ernährungsexperten angepasst.** Bei der Umstellung auf HiPP PRE BIO Combiotik\* mit neuer Rezeptur können sich Trinkmenge und -rhythmus Ihres Babys ändern. Bieten Sie die Nahrung nach Bedarf an – so oft und so viel Ihr Baby trinken will! Für Fragen wenden Sie sich bitte an den HiPP Elternservice.

## Bio-Erzeugung in HiPP Spitzenqualität

Aus Überzeugung setzen wir auf streng kontrollierte biologische Zutaten. Wir gehen damit bei der Auswahl der Rohstoffe deutlich über die strengen Anforderungen des Gesetzgebers für Säuglingsmilchnahrungen hinaus.

Strengste Qualitätskontrollen vom Rohstoff bis zum Endprodukt garantieren größtmögliche Sicherheit für Sie und Ihr Baby.



Das HiPP Bio-Siegel garantiert höchste Qualität und übertrifft die EU-Bio-Anforderungen.



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

## Ökologisch verpackt

Video und mehr zur neuen Verpackung: [hipp.de/hipp.at](http://hipp.de/hipp.at)