

Anwendung

- 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


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

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 | Messlöffel |
| 1. - 2. Woche* | 5-7 | 70 | 60 | 2 |
| 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 Breien beginnen. **Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten pro Tag.** Mit jeder neu eingeführten Gläschen- und Breimahlzeit sollte eine Flaschenmahlzeit 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 hipp.at

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite.

Bio-Säuglingsmilchnahrung
2031 **600 g e**

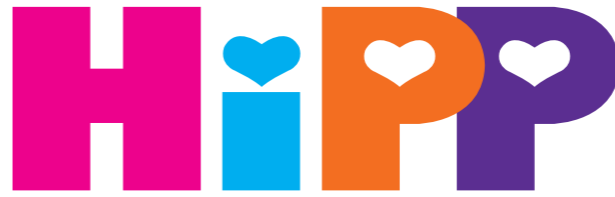
Zusammensetzung

| | pro 100 ml trinkfertige Nahrung* |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Energie | 288 kJ 69 kcal |
| Fett | 3,5 g |
| davon: | |
| - gesättigte Fettsäuren | 1,2 g |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | 1,6 g |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 0,7 g |
| Kohlenhydrate | 7,8 g |
| davon: | |
| - Zucker ¹ | 6,5 g |
| - Stärke | 1,2 g |
| Ballaststoffe | 0,3 g |
| Eiweiß | 1,5 g |
| Salz ² | 0,05 g |
| Mineralstoffe | |
| Natrium | 0,02 g |
| Kalium | 83 mg |
| Chlorid | 43 mg |
| Calcium | 55 mg |
| Phosphor | 35 mg |
| Magnesium | 5,5 mg |
| Schwefel | |
| Selen | 0,7 mg |
| Zink | 0,5 mg |
| Kupfer | 40 µg |
| Jod | 10 µg |
| Selen | 1,5 µg |
| Mangan | 7,5 µg |
| Fluorid | < 5 µg |
| Vitamine | |
| Vitamin A | 70 µg |
| Vitamin D | 1,2 µg |
| Vitamin E | 0,7 mg |
| Vitamin K | 5,0 µg |
| Vitamin C | 10 mg |
| Vitamin B ₁ | 0,06 mg |
| Vitamin B ₂ | 0,13 mg |
| Niacin | 0,40 mg |
| Vitamin B ₆ | 0,04 mg |
| Folsäure | 10 µg |
| Vitamin B ₁₂ | 0,15 µg |
| Pantothensäure | 0,50 mg |
| Biotin | 1,7 µg |
| Carnitin | 1,9 mg |
| Cholin | 12 mg |
| Inositol | 6,9 mg |
| Weitere Nährwerte | |
| LCP (Omega 3&6) | 16 mg |
| Galactooligosaccharide | 0,3 g |

Zutaten

Magermilch*, Molkenpulver* teilentmineralisiert, pflanzliche Öle* (Palmöl*, Rapsöl*, Sonnenblumenöl*), Stärke*, Ballaststoffe (Galactooligosaccharide aus Lactose), Calciumcarbonat, LCP*-Öle (Fischöl, pflanzliches Öl aus M. alpina), Kaliumchlorid, L-Tyrosin, Vitamin C, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Stabilisator Milchsäure, natürliche Milchsäurekultur (Lactobacillus fermentum hereditum*), Niacin, Pantothensäure, Kupferlysinkomplex, Vitamin A, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Mangansulfat, Kaliumjodat, Vitamin B₂, Natriumselenat, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.

Ohne glutenhaltige Zutaten laut Gesetz.
¹ langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren
² Lactobacillus fermentum CECT5716
 * aus biologischer Erzeugung
 * Bio-Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen



BIO Combiotik®

nach dem Vorbild der Natur

- ✓ GOS (aus Lactose)
- ✓ natürliche Milchsäurekulturen
- ✓ LCP (Omega 3&6)



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

1 Bio-Anfangsmilch von Geburt an gut sättigend



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 selbst noch nicht ausreichend LCPs produzieren können.

HiPP 1 BIO Combiotik® ist ein **leicht bekömmliches** und die besonderen Ernährungsbedürfnisse von Säuglingen abgestimmtes **gut sättigendes** Produkt aufgrund der Zusammensetzung. Enthält im Unterschied zu HiPP PRE BIO Combiotik® leicht bekömmliche Stärke. Dadurch ist HiPP 1 BIO Combiotik® schön sämig.

Sollten sich bei der Umstellung auf HiPP 1 BIO Combiotik® die Stuhlkonsistenz verändern, so ist dies produkttypisch, da HiPP 1 BIO Combiotik® aufgrund der enthaltenen Ballaststoffe (GOS) zu weicherem Stühlen ähnlich wie bei gestillten Babys führen kann.

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

Absenkung des CO₂-Ausstoßes*

Alle Komponenten getrennt entsorgbar

Druckfarben auf Pflanzenölbasis-mineralölfrei!

Karton aus verantwortungsvollen Quellen

Video und mehr zur neuen Verpackung: hipp.de/hipp.at