

Anwendung

- von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern mit 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, trocken und bei Raumtemperatur 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, z.B. mit HiPP Thermometer.

Tipp: Temperatur prüfen mit unserem **HiPP Thermometer** bestellbar unter hipp.de/hipp-thermometer

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

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

Trinkmenge und 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	abgekochtes Wasser	Messlöffel
1.-2. Woche*	5-7	70 ml	60 ml	2
3.-4. Woche	5-7	100 ml	90 ml	3
5.-6. Woche	5-6	135 ml	120 ml	4
7.-8. Woche	5	170 ml	150 ml	5
3.-4. Monat	5	200 ml	180 ml	6
ab 5. Monat**	5	235 ml	210 ml	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 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 Dauermuckeln und lassen Sie es so früh wie möglich aus der Tasse trinken.

Ökologisch verpackt:

- Absenkung des CO₂-Ausstoßes*
- Alle Komponenten getrennt entsorgbar
- Druckfarben auf Pflanzenölbasis-mineralölfrei!
- Karton aus verantwortungsvollen Quellen

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

Zusammensetzung

in 100 ml trinkfertiger 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
Spurenelemente	
Eisen	0,7 mg
Zink	0,5 mg
Kupfer	0,040 mg
Jod	10 µg
Selen	1,5 µg
Mangan	0,0075 mg
Fluorid	< 0,005 mg
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 und -6)	16 mg
Galactooligosaccharide	0,3 g

¹aus Lactose, dem natürlichen Milchzucker (6,4 g/100 ml)
²errechnet aus dem natürlichen Gehalt der Zutaten
 Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen. Unter Schutzatmosphäre verpackt.
***Standardauflösung:** 13,8 g HiPP 1 COMBIOTIK® + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,6 g HiPP 1 COMBIOTIK®

Zutaten

Magermilch*, **Molkenerzeugnis***, pflanzliche Öle* (Palmöl², Rapsöl*, Sonnenblumenöl*), Stärke*, Galactooligosaccharide* aus Lactose*, Calciumcarbonat, LCP¹-Öle (Fischöl, pflanzliches Öl aus M. alpina), Kaliumchlorid, L-Tyrosin, Vitamin C, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Stabilisator Milchsäure, natürliche Milchsäurekultur (Lactobacillus fermentum hereditum³), Niacin, Pantothensäure, Kupferlysinkomplex, Vitamin A, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Mangansulfat, Kaliumjodat, Vitamin B₂, Natriumselenat, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.
¹LCP (Omega -3 und -6) = langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren
²Bio-Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen
³Lactobacillus fermentum CECT5716

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



COMBIOTIK®

mit natürlichen Milchsäurekulturen



Anfangsmilch
 von Geburt an
 gut sättigend

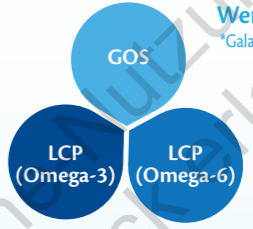
Wichtig: Stillen ist das Beste für Ihr Baby. Hinweise auf der Packungsrückseite beachten.

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 seine Entwicklung braucht. Und das in der ganz besonderen HiPP Bio-Qualität. HiPP COMBIOTIK® ist unsere neueste Generation Milchnahrung mit sorgfältig ausgesuchten Bio-Zutaten und der einzigartigen Kombination wertvoller Inhaltsstoffe.

Die einzigartige HiPP COMBIOTIK®

☑ **Natürliche Milchsäurekulturen**, die ursprünglich aus Muttermilch gewonnen wurden. Muttermilch enthält eine Vielzahl natürlicher Kulturen, die individuell unterschiedlich sein können.



Wertvolle Ballaststoffe GOS*
 *Galactooligosaccharide aus Lactose gewonnen

LCP (Omega-3 und -6): diese Fettsäuren sind in den ersten Monaten besonders wichtig, da Babys in diesem Alter selbst noch nicht ausreichend LCP's produzieren können.

HiPP 1 COMBIOTIK® ist:
 – auf Babys Bäuchlein und seine besonderen Ernährungsbedürfnisse abgestimmt.
 – **gut sättigend** aufgrund der Zusammensetzung. Enthält im Unterschied zu HiPP PRE COMBIOTIK® ausgewählt milde Bio-Stärke. Dadurch ist HiPP 1 COMBIOTIK® schön sämig. Sollte sich bei der Umstellung auf HiPP 1 COMBIOTIK® die Stuhlkonsistenz verändern, so ist dies produkttypisch, da HiPP 1 COMBIOTIK® aufgrund der enthaltenen Galactooligosaccharide (GOS) zu weicheren 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.

Dafür bürgt sich BIO CLAUS HIPPI
 Das HiPP Bio-Siegel garantiert höchste Qualität und übertrifft die EU-Bio-Anforderungen
 BIOLOGISCH
 DE-ÖKO-001
 EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

Bio-Säuglingsmilchnahrung
 Originalverschlossen
 mindestens haltbar bis:
 siehe Packungunterseite

e 600g
 Hergestellt in Deutschland

2031