

Anwendung

HiPP 2 BIO ist auf die speziellen Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys nach dem 6. Monat abgestimmt und unterstützt seine gesunde Entwicklung

- im Anschluss ans Stillen
- im Anschluss an jede Anfangsnahrung

Sie können von jeder anderen Folgenahrung auf HiPP 2 BIO umstellen.

Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsmilchnahrungen genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung 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.

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 austrinken. Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel!

Trinkfertige Nahrung, ml	Dosierung pro Mahlzeit	
	Abgekochtes Wasser, ml	Messlöffel
170	150	6
200	180	7
235	210	7

Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten am Tag. Mit jeder neu eingeführten Gläschen- und Breimahlzeit sollte eine Fläschchenmahlzeit entfallen.

Wichtige Hinweise

... für die Ernährung Ihres Babys
Ausschließliches Stillen in den ersten sechs Monaten ist ideal für Ihr Baby. Wie jede Folgemilch sollte HiPP 2 BIO nicht in den ersten sechs Monaten als Muttermilchersatz verwendet werden, sondern grundsätzlich erst nach sechs Monaten als Bestandteil einer gemischten Ernährung. Die individuellen Wachstums- und Entwicklungsbedürfnisse Ihres Babys können es erforderlich machen, Folgenahrungen als Teil einer gemischten Ernährung bereits zu einem früheren Zeitpunkt in den Speiseplan Ihres Babys einzuführen. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Kinderarzt beraten. Achten Sie auf eine ausgewogene Ernährung und auf eine gesunde Lebensweise Ihres Babys.

... für die Zahngesundheit Ihres Babys
Wie Muttermilch enthalten auch alle Säuglingsnahrungen 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.

Zusammensetzung

	pro 100 ml trinkfertige Nahrung*	%-Tagesbedarf
Energie	292 kJ 70 kcal	
Eiweiß	1,5 g	
Kohlenhydrate	8,1 g	
davon: Lactose	6,8 g	
Stärke	1,2 g	
Fett	3,5 g	
davon:		
gesättigte Fettsäuren	1,1 g	
einfach ungesättigte Fettsäuren	1,6 g	
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,8 g	
davon: Linolsäure (Omega 6)	0,7 g	
Linolensäure (Omega 3)	0,07 g	
Ballaststoffe	< 0,1 g	
Mineralstoffe		
Natrium	0,03 g	
Kalium	80 mg	
Calcium	75 mg	14 %
Phosphor	43 mg	
Magnesium	6,0 mg	
Chlorid	45 mg	
Spurenelemente		
Eisen	1,0 mg	13 %
Zink	0,5 mg	10 %
Kupfer	45 µg	
Jod	15 µg	19 %
Mangan	7,0 µg	
Selen	1,5 µg	
Niob	< 10 µg	
Vitamine		
Vitamin C	10 mg	22 %
Vitamin A	70 µg	18 %
Vitamin D	1,2 µg	17 %
Vitamin E	1,0 mg	20 %
Vitamin B1	0,06 mg	12 %
Vitamin B2	0,13 mg	19 %
Vitamin B6	0,04 mg	
Vitamin B12	0,15 µg	19 %
Folsäure	10 µg	13 %
Pantothenensäure	0,50 mg	17 %
Vitamin K	5,0 µg	42 %
Biotin	1,7 µg	17 %
Niacin	0,60 mg	

Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen. Unter Schutzatmosphäre verpackt.
*Standardauflösung: 14 g HiPP 2 BIO + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.
1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,7 g HiPP 2 BIO

Zutaten

Magermilch*, pflanzliche Öle*, Molkenpulver* teilentmineralisiert, Lactose*, Stärke*, Emulgator Sojalecithine, Calciumcarbonat, Vitamin C, Kaliumchlorid, L-Tryptophan, Calciumchlorid, Eisensulfat, Vitamin E, Vitamin A, Niacin, Zinkoxid, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Vitamin K, Zinksulfat, Vitamin B₁₂, Vitamin B₉, Kaliumjodat, Mangansulfat, Folsäure, Vitamin B₂, Natriumselenat, Vitamin D, Biotin, Vitamin B₁₂.

* aus biologischer Erzeugung

Ohne glutenhaltige
Zutaten laut Gesetz.

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

2047

Originalverschlossen
mindestens haltbar bis:
siehe Packungsunterseite.

Bio-Folgemilch
800 g e

HiPP

BIO

Bio-Spitzenqualität
mit dem Besten aus der Natur.



800 g
Vorteils-
pack



2

Bio-Folgemilch
nach dem 6. Monat
ideal im Glaskostalter



HiPP 2 BIO: mit besten Zutaten aus der Natur

Seit 50 Jahren legt HiPP seine Sorgfalt und Erfahrung in die Herstellung bester Milchnahrungen. Als Pionier in der Bio-Erzeugung setzen wir deshalb bereits seit Jahrzehnten auch bei unseren Milchnahrungen auf beste Bio-Zutaten. Denn wir sind überzeugt, dass wir für die Zeit nach dem Stillen mit Säuglingsnahrungen in Bio-Qualität einen wichtigen Beitrag zu einer gesunden Zukunft leisten.

Für die Gesundheit Ihres Babys enthält HiPP 2 BIO:

- ✓ **Natürliche Omega 3 Fettsäuren (ALA) aus Bio-Zutaten:** HiPP 2 BIO enthält essentielle Omega 3 Fettsäuren, die besonders wichtig sind, weil sie für Gehirn und Nervenzellen und damit für ein gesundes Wachstum Ihres Babys benötigt werden, vom Körper aber selbst nicht hergestellt werden können.
- ✓ **Natürliches Calcium:** Calcium ist ein wichtiger Baustein für die gesunde Entwicklung. Neben wertvollem Calcium aus Milch enthält HiPP 2 BIO zusätzlich Calciumcarbonat, das aus natürlichen mineralischen Quellen stammt und den Aufbau gesunder Knochen unterstützt.
- ✓ **Wertvolle Nähr- und Aufbaustoffe:** HiPP 2 BIO liefert gemäß den gesetzlichen Bestimmungen für Folgemilch genau auf das Glaskostalter abgestimmte Mengen an Vitaminen und Mineralstoffen, die Ihr Baby neben Gläschenkost für sein gesundes Wachstum benötigt.
- ✓ **Hochwertiges Eiweiß aus Bio-Milch:** Altersgerechte Mengen an hochwertigem, leicht verdaulichem Eiweiß, das zu 100% aus Bio-Milch stammt.

HiPP 2 BIO ist leicht bekömmlich und altersgerecht sättigend:
mit leicht verträglichem, glutenfreier Stärke

Bio-Erzeugung mit HiPP Spitzenqualität

Als Bio-Erzeugung 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 Qualitäts-Kontrollen 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.

BIOLOGISCH



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

Ökologisch verpackt



praktisch
verpackt



Alle Komponenten
getrennt entsorgbar



Druckfarben auf
Pflanzenölbasis-
mineralölfrei!



Karton aus
verantwortungs-
vollen Quellen

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