

**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 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.

**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 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!**

Trinkfertige Nahrung	abgekochtes Wasser	Messlöffel	Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten am Tag. Mit jeder neu eingeführten Gläschen- und Breimahlzeit sollte eine Flaschenmahlzeit entfallen.
170 ml	150 ml	5	
200 ml	180 ml	6	
235 ml	210 ml	7	

**Wichtige Hinweise**

**... für die Ernährung Ihres Babys**  
 Ausschließliches Stillen in den ersten sechs Monaten ist ideal für Ihr Baby. Wie jede Folgenahrung 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 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 Dauerruckeln und lassen Sie es so früh wie möglich aus der Tasse trinken.

**Ökologisch verpackt:**

- praktisch verpackt
- Alle Komponenten getrennt entsorgbar
- Druckfarben auf Pflanzenölbasis-mineralölfrei!
- Karton aus verantwortungsvollen Quellen

**Zusammensetzung**

in 100 ml trinkfertiger Nahrung** (% des Tagesbedarfs)*	
<b>Energie</b>	292 kJ/70 kcal
<b>Fett</b>	3,5 g
davon	
- gesättigte Fettsäuren	1,1 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,6 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,8 g
<b>Kohlenhydrate</b>	8,1 g
davon:	
- Zucker <sup>1</sup>	6,8 g
- Stärke	1,2 g
<b>Ballaststoffe</b>	< 0,1 g
<b>Eiweiß</b>	1,5 g
Salz <sup>2</sup>	0,08 g
<b>Mineralstoffe</b>	
Natrium	0,03 g
Kalium	80 mg
Chlorid	45 mg
Calcium	75 mg
Phosphor	43 mg
Magnesium	6,0 mg
<b>Spendelemente</b>	
Eisen	1,0 mg
Zink	0,5 mg
Kupfer	0,045 mg
Jod	15 µg
Selen	1,5 µg
Mangan	0,0070 mg
Fluor	<0,010 mg
<b>Vitamine</b>	
Vitamin A	70 µg
Vitamin D	1,2 µg
Vitamin E	1,0 mg
Vitamin K	5,0 µg
Vitamin C	10 mg
Vitamin B <sub>1</sub>	0,06 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,13 mg
Niacin	0,60 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	1,7 µg
<b>Weitere Nährwerte</b>	
Linolsäure (Omega-6)	0,7 g
Linolensäure (Omega-3)	0,07 g

\*gemäß Referenzwert  
<sup>1</sup>aus Lactose, dem natürlichen Milchzucker (6,8 g/100 ml)  
<sup>2</sup>errechnet aus dem natürlichen Gehalt der Zutaten  
 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\* (Palmöl\*, Rapsöl\*, Sonnenblumenöl\*), **Molkenerzeugnis\***, **Lactose\***, Stärke\*, Emulgator **Sojalecithin**, Calciumcarbonat, Vitamin C, Kaliumchlorid, L-Tryptophan, Calciumchlorid, Eisensulfat, Vitamin E, Vitamin A, Niacin, Zinkoxid, Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin K, Zinksulfat, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Kaliumjodat, Mangansulfat, Folsäure, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumselenat, Vitamin D, Biotin, Vitamin B<sub>12</sub>.  
 \*aus biologischer Erzeugung  
 \*Bio-Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen

**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)



Hier öffnen

**BIO**

Spitzenqualität mit dem Besten aus der Natur



800g - VORRATSPACK



**Folgemilch nach dem 6. Monat**

ideal im Glaskostalter  
 \*wichtig für die Entwicklung von Gehirn- und Nervenzellen

**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:** eine essentielle Fettsäure, die zur Entwicklung von Gehirn- und Nervenzellen beiträgt. Diese werden für eine gesunde Entwicklung Ihres Babys benötigt, können vom Körper aber selbst nicht hergestellt werden.
  - ✓ **Natürliches Calcium:** Calcium ist ein wichtiger Wachstumsbaustein und trägt zur normalen Entwicklung von Knochen bei. 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 Gläschenkosten abgestimmte Mengen an Nähr- und Aufbaustoffen, die Ihr Baby neben Gläschenkost für sein gesundes Wachstum benötigt.
  - ✓ **Hochwertiges Eiweiß aus Bio-Milch:** altersgerechte Mengen an hochwertigem und wertvollem Eiweiß, das zu 100% aus Bio-Milch stammt.
- HiPP 2 BIO ist **altersgerecht sättigend**. Schön sämig mit speziell ausgewählter glutenfreier Stärke.

**Bio-Erzeugung in HiPP Spitzenqualität**

Als 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

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

Bio-Folgemilch  
**e 800 g**  
 (2 x 400 g)

Originalverschlossen  
 mindestens haltbar bis:  
 siehe Packungsunterseite

Nur für Online-Nutzung  
 kein Nachdruck erlaubt

Nur für Online-Nutzung  
 kein Nachdruck erlaubt