

HiPP PUR – mit hochwertigem Milchfett und in bester Bio-Qualität

Sorgfältig ausgewählte Zutaten in bewährter HiPP Spitzenqualität zeichnen HiPP PUR aus. Besonders überzeugt HiPP PUR durch natürliches Milchfett aus Bio-Vollmilch. Für einen guten Start von Anfang an.

Mit hochwertigem Milchfett



Alle wichtigen Vitamine und Nährstoffe für eine natürliche Entwicklung*:

HiPP 2 PUR liefert gemäß Gesetz genau auf das Beikostalter abgestimmte Nährstoffe. *Vitamin C für das Immunsystem

Omega-3-Fettsäuren DHA (Docosahexaensäure):

Tragen zur Entwicklung der Sehkraft bei Säuglingen bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 100mg DHA ein.

Omega-3-Fettsäuren ALA (Alpha-Linolensäure):

Wichtig für die Entwicklung von Gehirn- und Nervenzellen.

Pflanzliche Öle ohne Palmöl



Ergänzend im Beikostalter – HiPP 2 PUR enthält als einziges Kohlenhydrat Lactose, ganz ohne Stärke.

60 Jahre Erfahrung mit Milchnahrungen

Über 60 Jahre Sorgfalt und Erfahrung – nach den neuesten Erkenntnissen der Muttermilchforschung. Die hohen HiPP Qualitätsanforderungen gehen bei der Auswahl der Rohstoffe deutlich über die Anforderungen des Gesetzgebers 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 rechtlichen EU-Anforderungen. bioweitergedacht.com

BIOLOGISCH



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

Wichtige Hinweise

... für die Ernährung Ihres Babys: Stillen in den ersten sechs Monaten ist ideal für Ihr Baby. Folgenahrungen sollten 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 Mischkost bereits zu einem früheren Zeitpunkt in den Speiseplan Ihres Babys einzuführen. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Kinderarzt oder Ihrer Hebamme beraten. Achten Sie auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise.

... für die Zahngesundheit Ihres Babys: Wie Muttermilch enthalten alle Säuglingsnahrungen Kohlenhydrate. Häufiger oder andauernder Kontakt der Zähne mit kohlenhydrathaltigen Flüssigkeiten kann zu Karies 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 Austria GmbH, A-4810 Gmunden

HiPP Elternservice:
D: 08441/757-384, A: 07612/76577-104
hipp.de hipp.at

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite
Hergestellt in Deutschland

Ergibt 37 Fläschchen à 100 ml

BIO Folgemilch

DA20014

e 500g

Zusammensetzung

Durchschnittlicher Gehalt in 100 ml trinkfertiger Nahrung**	
Energie	282 kJ/68 kcal
Fett	3,7 g
davon	
- gesättigte Fettsäuren	0,7 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	2,5 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,5 g
davon	
Alpha-Linolensäure (ALA, Omega-3)	0,05 g
Docosahexaensäure (DHA, Omega-3)	14,0 mg
Kohlenhydrate	7,2 g
davon Zucker	7,2 g
davon Lactose	7,2 g
Eiweiß	1,3 g
Natrium	20 mg
Kalium	94 mg
Chlorid	52 mg 10 %*
Calcium	73 mg 13 %*
Phosphor	41 mg
Magnesium	7,0 mg
Eisen	1,0 mg 13 %*
Zink	0,55 mg 11 %*
Kupfer	0,056 mg 11 %*
Mangan	0,0044 mg
Fluorid	< 0,010 mg
Selen	3,2 µg 16 %*
Jod	15 µg 19 %*
Vitamin A	57 µg 14 %*
Vitamin D	1,6 µg 23 %*
Vitamin E	1,4 mg 28 %*
Vitamin K	3,8 µg 32 %*
Vitamin C	10 mg 22 %*
Vitamin B ₁ (Thiamin)	0,051 mg 10 %*
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	0,16 mg 23 %*
Niacin	0,54 mg
Vitamin B ₆	0,043 mg
Folsäure	10,6 µg 14 %*
Vitamin B ₁₂	0,11 µg 14 %*
Biotin	1,6 µg 16 %*
Pantothenensäure	0,38 mg 13 %*

*% des Referenzwertes
Unter Schutzatmosphäre verpackt.
**Standardauflösung: 13,2 g HiPP 2 PUR + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,4 g HiPP 2 PUR

Zutaten

Magermilch*, Lactose*, Molkenerzeugnis*, pflanzliche Öle* (Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Vollmilchpulver* 19 %, Calciumcarbonat, Fischöl, Kaliumchlorid, Emulgator Lecithine* (Soja), Natriumcitrat, L-Tyrosin, Vitamin C, L-Tryptophan, Magnesiumcarbonat, Calciumorthophosphate, Eisensulfat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Kaliumjodat, Folsäure, Mangansulfat, Natriumselenit, Vitamin K, Vitamin D, D-Biotin.
*aus biologischer Erzeugung



Hier öffnen

NEU

PUR

mit hochwertigem Milchfett aus Bio-Vollmilch



BIO FOLGEMILCH nach dem 6. Monat



Alle wichtigen Vitamine & Nährstoffe für die Entwicklung*

*Vitamin C für das Immunsystem



Pflanzliche Öle ohne Palmöl



Omega-3 (DHA, ALA)*

*für Sehkraft, Gehirn- und Nervenzellen

Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung und Aufbewahrung der zubereiteten Nahrung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen z. B. durch das Wachstum unerwünschter Keime führen. Nahrung daher vor jeder Mahlzeit frisch zubereiten und sofort füttern. Nahrungsreste nicht wiederverwenden. 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 Gewünschte Menge abgekochtes Wasser (s. Tabelle) in ein Fläschchen geben.
- 3 Empfohlene Pulvermenge (s. Tabelle) abmessen. Messlöffel locker füllen und abstreifen. Pulver zum Wasser geben.
- 4 Fläschchen verschließen und mehrmals kräftig schütteln.
- 5 Auf Trinktemperatur (ca. 37 °C) abkühlen. Temperatur überprüfen.

Trinkmenge und Dosierung

Jedes Baby ist anders. Die Trinkmenge pro Fläschchen kann sehr unterschiedlich sein. Die Trinkmengen und die Anzahl der Portionen pro Tag sind Richtwerte. Ihr Baby muss das Fläschchen nicht vollständig leer trinken. Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel. Für einen Messlöffel Pulver benötigen Sie 30 ml Wasser.

Trinkfertige Nahrung	abgekochtes Wasser	Messlöffel
170 ml	150 ml	5
200 ml	180 ml	6
235 ml	210 ml	7

Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten am Tag. Mit jeder neuen und voll eingeführten Beikostmahlzeit sollte eine Fläschchenmahlzeit entfallen.

Anwendung

HiPP 2 PUR ist auf die speziellen Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys nach dem 6. Monat in Ergänzung zur Beikost abgestimmt und unterstützt seine gesunde Entwicklung.

- im Anschluss an das Stillen
- im Anschluss an jede Säuglingsanfangsnahrung



DA20014

V1 09/25 | 1982 | 303370