

50 Jahre Erfahrung mit Säuglingsnahrungen

HiPP COMFORT Spezialnahrung – spezielle Rezeptur für die Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement von Säuglingen bei Blähungen, lactosebedingten 3-Monatskoliken und Verstopfung. Ein empfindliches Bäcklein bei Säuglingen ist in den ersten Lebenswochen und -monaten leider keine Seltenheit. Das Verdauungssystem ist oft noch nicht vollständig entwickelt, was sich durch Blähungen, Koliken und Verstopfung zeigen kann und häufig mit Schreien verbunden ist. HiPP Comfort Spezialnahrung ist mit seiner speziellen Zusammensetzung leicht verdaulich, wirkt stuhlauflockernd und -regulierend, und fördert eine verbesserte Darmflora.

- ✓ **Hydrolysat** - kleine Eiweißbausteine durch Eiweißspaltung, die der Körper leicht verdauen kann.
- ✓ **B-Palmitat** - leicht verdauliches Fett, dessen Struktur den in Muttermilch enthaltenen Fettsäuren besonders nahe kommt.
- ✓ **reduzierter Lactosegehalt** - da Lactose von manchen Babys nicht so gut vertragen wird, ist der Lactosegehalt deutlich gesenkt.
- ✓ **Galactooligosaccharide** - Kohlenhydratstruktur, die das Wachstum der Milchsäurebakterien begünstigt und dadurch die Verdauung fördert.
- ✓ **L. Fermentum** - natürliche, ursprünglich aus Muttermilch gewonnene Milchsäurekulturen. Muttermilch enthält eine Vielzahl natürlicher Kulturen, die individuell unterschiedlich sein können.

Für eine gesunde Entwicklung Ihres Babys

enthält HiPP Comfort Spezialnahrung außerdem:

- ✓ alle wichtigen Nährstoffe
- ✓ und ist allergenarm

Sollte sich bei der Umstellung auf HiPP Comfort Spezialnahrung die Stuhlkonsistenz verändern, so ist dies produkttypisch, da HiPP Comfort aufgrund der enthaltenen Galactooligosaccharide (GOS) zu weicheren Stühlen führen kann.

Natur und Forschung Hand in Hand



Aus einem HiPP-Werk mit CO₂-neutraler Energiebilanz durch Unterstützung weltweiter Klimaschutzprojekte.



DLG Allergene.de

Aus Überzeugung setzen wir auch bei HiPP Comfort Spezialnahrung nur strengstens kontrollierte Zutaten ein, die die hohen HiPP Qualitätsanforderungen erfüllen und kontrollieren strenger als vom Gesetz vorgeschrieben.

Wichtige Hinweise

- Stillen ist das Beste für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrer Klinik oder Ihrem Kinderarzt, wenn Sie eine Spezialnahrung verwenden möchten.
- Spezialnahrungen bitte nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden und nur so lange wie zur Symptomlinderung notwendig.
- HiPP Comfort Spezialnahrung ist geeignet zum Diätmanagement (CH: Für besondere Ernährungsbedürfnisse) bei Blähungen, lactosebedingten 3-Monatskoliken und Verstopfung im Säuglingsalter und kann, unter medizinischer Kontrolle, ab Geburt zur ausschließlichen Ernährung Ihres Babys sowie nach dem 6. Monat im Rahmen einer gemischten Kost verwendet werden.
- HiPP Comfort Spezialnahrung ist auch geeignet für allergiegefährdete Babys. Nicht verwenden, wenn bereits eine Kuhmilcheiweißallergie besteht oder der Verdacht auf eine solche vorliegt.
- Mit HiPP Comfort Spezialnahrung sollte sich Ihr Baby nach wenigen Tagen bereits wohler fühlen. Sollte sich keine Besserung der Beschwerden einstellen, halten Sie bitte nochmals Rücksprache mit Ihrem Kinderarzt.
- Wie Muttermilch enthalten auch 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. Achten Sie auf eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise.
- Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

Warum wir unsere Milchnahrungen in Faltschachteln verpacken:



Bei Fragen zur Ernährung Ihres Babys

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

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite

Siehe Unterseite

SEI HiPP – TRENN MIT!

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

e 600g

Hergestellt in Deutschland

2313

Zusammensetzung

Durchschnittlicher Gehalt	pro 100g Pulver	in 100 ml trinkfertiger Nahrung*
Energie	2138 kJ/511 kcal	276 kJ/66 kcal
Fett	27,8 g	3,6 g
davon		
- gesättigte Fettsäuren	12,4 g	1,6 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	11,0 g	1,4 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	4,4 g	0,6 g
davon		
Alpha-Linolensäure (Omega-3)	0,40 g	0,05 g
DHA	103,0 mg	13,2 mg
Linolensäure (Omega-6)	3,67 g	0,47 g
Arachidonsäure	103,0 mg	13,2 mg
Kohlenhydrate	54,3 g	7,0 g
davon		
- Zucker	23,1 g	3,0 g
- davon Lactose ¹	20,7 g	2,7 g
- Inositol	33 mg	4,2 mg
- Stärke	11,7 g	1,5 g
Ballaststoffe	2,4 g	0,3 g
davon Galactooligosaccharide	2,4 g	0,3 g
Eiweiß ²	9,8 g	1,25 g
davon		
- Taurin	4,8 mg	0,6 mg
- L-Carnitin	9,0 mg	1,2 mg
Salz	0,40 g	0,05 g
Natrium	160 mg	20 mg
Kalium	594 mg	76 mg
Chlorid	461 mg	59 mg
Calcium	399 mg	51 mg
Phosphor	229 mg	30 mg
Magnesium	35 mg	4,5 mg
Eisen	4,7 mg	0,60 mg
Zink	3,9 mg	0,50 mg
Kupfer	0,41 mg	0,053 mg
Mangan	0,039 mg	0,0050 mg
Fluorid	0,039 mg	0,0050 mg
Selen	30 µg	3,8 µg
Chrom	5,5 µg	0,70 µg
Molybdän	18 µg	2,3 µg
Jod	114 µg	15 µg
Vitamin A	420 µg	54 µg
Vitamin D	12 µg	1,5 µg
Vitamin E	5,5 mg	0,70 mg
Vitamin K	40 µg	5,1 µg
Vitamin C	69 mg	8,9 mg
Vitamin B ₁ (Thiamin)	0,39 mg	0,050 mg
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	0,40 mg	0,051 mg
Niacin	2,6 mg	0,34 mg
Vitamin B ₆	0,22 mg	0,029 mg
Folsäure	78,1 µg	10 µg
Vitamin B ₁₂	0,80 µg	0,10 µg
Biotin	12 µg	1,5 µg
Pantothensäure	2,6 mg	0,34 mg
Weitere Nährwerte		
Cholin	195 mg	25 mg

¹natürlicher Milchzucker ²hydrolysiertes Molkenprotein (aus Kuhmilch)
Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

*Standardauflösung: 12,8 g HiPP Comfort Spezialnahrung + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,3 g HiPP Comfort Spezialnahrung

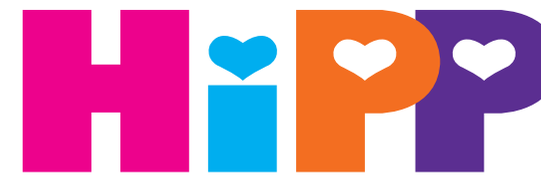
Zutaten

Lactose, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Palmöl*, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Stärke, beta-Palmitat¹ (aus Palmöl und Sonnenblumenöl), hydrolysiertes Molkenprotein, Galactooligosaccharide aus Lactose, Calciumorthophosphate, Emulgator Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Kaliumchlorid, Fischöl, Cholin, M. alpina-Öl, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, Kaliumhydroxid, Magnesiumchlorid, Natriumcitrat, Natriumhydroxid, L-Arginin, Natriumselenit, L-Tryptophan, Calciumcarbonat, L-Histidin, Zinksulfat, Calciumchlorid, Inositol, Kaliumjodat, Eisensulfat, L-Carnitin, Vitamin E, Pantothensäure, natürliche Milchsäurekulturen (Limosilactobacillus fermentum hereditum^{®2}), Niacin, Kupfersulfat, Vitamin B₁, Vitamin A, Vitamin B₂, Mangansulfat, Vitamin B₆, Metafolin^{®3} (Calcium-L-methylfolat), Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.

¹Speziell strukturiertes Fett, orientiert am Vorbild Muttermilch.

²Limosilactobacillus fermentum CECT5716

³Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen



Hier öffnen

COMFORT

mit natürlichen Milchsäurekulturen

JETZT 600g



Spezialnahrung

bei Blähungen Koliken* und Verstopfungen



von Geburt an **SPEZIALNAHRUNG** (bilanzierte Diät)

COMFORT

*bei lactosebedingten 3-Monatskoliken

Anwendung

HiPP Comfort Spezialnahrung ist geeignet zum Diätmanagement (CH: Für besondere Ernährungsbedürfnisse) bei Blähungen, lactosebedingten 3-Monatskoliken und Verstopfung im Säuglingsalter und kann ab Geburt zur ausschließlichen Ernährung Ihres Babys genutzt werden.

Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung oder Aufbewahrung 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 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, z.B. mit HiPP Thermometer.
- *Um die natürlichen Milchsäurekulturen (Lactobazillen) nicht zu schädigen, bitte die Nahrung nicht mit zu heißem Wasser zubereiten.

Trinkmenge und Dosierung

Trinkmenge pro Fläschchen kann individuell unterschiedlich sein. Empfohlene Trinkmengen und Anzahl Fläschchen pro Tag sind Richtwerte. Ihr Baby muss nicht zwingend das Fläschchen leer trinken. Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel! Für einen Messlöffel Pulver benötigen Sie 30 ml Wasser.

Alter	Flaschenmahlzeit pro Tag	Trinkfertige Nahrung	abgekochtes Wasser	Messlöffel
1.-2. Woche*	7-8	70 ml	60 ml	2
3.-4. Woche	5-7	100 ml	90 ml	3
5.-8. Woche	5-6	135 ml	120 ml	4
3.-4. Monat	5	170 ml	150 ml	5
5. Monat**	4-5	200 ml	180 ml	6
ab 6. Monat	4	235 ml	210 ml	7

*Sofern vom Arzt nicht **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.

SEI HiPP – TRENN MIT!



*Metafolin® is a registered trademark of Merck KGaA, Darmstadt, Germany

