

# 50 Jahre Erfahrung mit Säuglingsnahrungen

## HiPP AR Spezialnahrung – bei vermehrtem Aufstoßen und Spucken

Wenn Babys nach der Mahlzeit mit dem Bäuerchen wieder etwas Nahrung aufstoßen, ist das völlig normal. Einige Babys spucken jedoch deutlich mehr als gewöhnlich oder auch schwallartig. HiPP AR Spezialnahrung hilft bei vermehrtem Aufstoßen und Spucken.

Durch Zusatz des natürlichen Quellstoffs Johannisbrotkernmehl wird HiPP AR Spezialnahrung besonders sämig und sorgt dafür, dass die Nahrung besser im Magen bleibt. Dadurch wird der Nahrungsrückfluss in die Speiseröhre (Reflux) und damit das Aufstoßen und Spucken vermindert.

AR-Nahrungen nur nach Rücksprache mit dem Kinderarzt geben.

### Für eine gesunde Entwicklung Ihres Babys

enthält HiPP AR Spezialnahrung außerdem:

✓ alle wichtigen Nährstoffe

✓ natürliche Milchsäurekulturen (*L. fermentum*), ursprünglich aus Muttermilch gewonnen. Muttermilch enthält eine Vielzahl an natürlichen Kulturen, die individuell unterschiedlich sein können.

Johannisbrotkernmehl ist ein wertvoller, natürlicher Ballaststoff. Deshalb kann es bei der Umstellung auf HiPP AR Spezialnahrung zu weicheren Stühlen kommen.

### Natur und Forschung Hand in Hand



Aus einem HiPP-Werk mit CO<sub>2</sub>-neutraler Energiebilanz durch Unterstützung weltweiter Klimaschutzprojekte.

Aus Überzeugung setzen wir auch bei HiPP AR 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 AR Spezialnahrung ist geeignet zum Diätmanagement (CH: Für besondere Ernährungsbedürfnisse) bei vermehrtem Spucken und Aufstoßen 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.
- Für allergiegefährdete Babys ist HiPP AR Spezialnahrung nicht geeignet. Bitte fragen Sie Ihren Kinderarzt.
- HiPP AR Spezialnahrung bei bestehender Kuhmilchweißallergie oder Verdacht auf eine solche nicht verwenden.
- Mit HiPP AR Spezialnahrung sollte sich Ihr Baby nach wenigen Tagen 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.
- Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

### Warum wir unsere Milchnahrungen in Faltschachteln verpacken:



Geringerer CO<sub>2</sub>-Ausstoß als Dosen



Druckfarben auf Pflanzenölbasis mineralölfrei!



Karton aus verantwortungsvollen Quellen

Siehe Unterseite



SEI HiPP – TRENN MIT!

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

e 600g

2304

### Zusammensetzung

Durchschnittlicher Gehalt	pro 100g Pulver	in 100 ml trinkfertiger Nahrung*
Energie	2129 kJ/509 kcal	275kJ/66 kcal
Fett	27,7 g	3,6 g
davon		
- gesättigte Fettsäuren	11,6 g	1,5 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	12,3 g	1,6 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	3,8 g	0,5 g
davon		
Alpha-Linolensäure (Omega-3)	0,47 g	0,06 g
DHA	102,0 mg	13,2 mg
Linolensäure (Omega-6)	3,10 g	0,40 g
Arachidonsäure	102,0 mg	13,2 mg
Kohlenhydrate	53,8 g	6,9 g
davon		
- Zucker	53,8 g	6,9 g
- davon Lactose <sup>1</sup>	53,2 g	6,9 g
- Inositol	32 mg	4,2 mg
Ballaststoffe	3,1 g	0,4 g
Eiweiß <sup>2</sup>	9,67 g	1,25 g
davon L-Carnitin	14 mg	1,8 mg
Salz	0,39 g	0,05 g
Natrium	160 mg	20 mg
Kalium	589 mg	76 mg
Chlorid	395 mg	51 mg
Calcium	399 mg	51 mg
Phosphor	229 mg	30 mg
Magnesium	35 mg	4,5 mg
Eisen	5,4 mg	0,70 mg
Zink	4,6 mg	0,60 mg
Kupfer	0,41 mg	0,053 mg
Mangan	0,039 mg	0,0050 mg
Fluorid	< 0,040 mg	< 0,0050 mg
Selen	30 µg	3,8 µg
Chrom	< 5,0 µg	< 0,60 µg
Molybdän	6,2 µg	0,80 µg
Jod	113 µg	15 µg
Vitamin A	417 µg	54 µg
Vitamin D	12 µg	1,5 µg
Vitamin E	5,4 mg	0,70 mg
Vitamin K	40 µg	5,1 µg
Vitamin C	69 mg	8,9 mg
Vitamin B <sub>1</sub> (Thiamin)	0,39 mg	0,050 mg
Vitamin B <sub>2</sub> (Riboflavin)	1,1 mg	0,14 mg
Niacin	2,6 mg	0,34 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	0,22 mg	0,029 mg
Folsäure	77,5 µg	10 µg
Vitamin B <sub>12</sub>	1,1 µg	0,10 µg
Biotin	12 µg	1,5 µg
Pantothenensäure	2,6 mg	0,34 mg
Weitere Nährwerte		
Cholin	194 mg	25 mg

<sup>1</sup>natürlicher Milchzucker <sup>2</sup>intaktes Kuhmilchprotein

Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

\*Standardauflösung: 12,9 g HiPP AR Spezialnahrung + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,3 g HiPP AR Spezialnahrung

### Zutaten

Magermilch, Molkenerzeugnis, pflanzliche Öle (Palmöl\*, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Lactose, Verdickungsmittel Johannisbrotkernmehl, Fischöl, Kaliumchlorid, Cholin, M. alpina-Öl, Calciumcarbonat, Calciumchlorid, Natriumcitrat, L-Phenylalanin, Natriumselenit, L-Tyrosin, Zinksulfat, Calciumorthophosphate, L-Leucin, L-Tryptophan, L-Histidin, Eisensulfat, Stabilisator Milchsäure, Kaliumjodat, Vitamin C, natürliche Milchsäurekulturen (*Limosilactobacillus fermentum hereditum*®), Vitamin E, Niacin, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Magnesiumcarbonat, Inositol, Vitamin B<sub>6</sub>, Metafolin®<sup>2</sup> (Calcium-L-methylfolat), Vitamin K, Vitamin D, Biotin, Vitamin B<sub>12</sub>.

\* Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen



Hier öffnen

# ANTI-REFLUX

mit natürlichen Milchsäurekulturen

JETZT 600g

Spezialnahrung

bei vermehrtem Aufstoßen und Spucken

besonders sämig

alle wichtigen Nährstoffe

Johannisbrotkernmehl



# AR

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

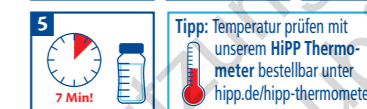
auf Babys spezielle Ernährungsbedürfnisse abgestimmt

### Anwendung

HiPP AR Spezialnahrung ist geeignet zum Diätmanagement (CH: Für besondere Ernährungsbedürfnisse) bei vermehrtem Spucken oder Aufstoßen 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 HiPP AR Spezialnahrung nach der Zubereitung 7 Minuten quellen lassen. Danach erneut kurz schütteln und auf Trinktemperatur (ca.37°C) prüfen, 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

