Anwendung

HiPP AR Bio-Spezialnahrung ist geeignet zur diätetischen Behandlung (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 von Säuglingsnahrungen 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).



abkochen und auf ca. 40°-50°C abkühlen*.





pereitgestellten Wassers ins Fläschchen geben.



Restliches Wasser inzufügen. erneut mehrmals kräftig schütteln.

Messlöffel locker füllen und übriges Pulver abstreifen. Empfohlene Pulvermenge ins Fläschchen geben.



ten quellen lassen. Danach emeut kurz schütteln und auf Trinktemperatur (ca. 37°C) prüfen.

HiPP AR Bio-Spezial-

Zubereitung 7 Minu-

nahrung nach der

* Um die natürlichen Milchsäurekulturen (Lactobazillen) nicht zu schädigen, bitte die Nahrung nicht mit zu heißem Wasser zubereiten.

Tipp: HiPP Baby Quellwasser – ideal zur Zubereitung von Säuglingsnahrungen – auch ohne Ablact en Video: richtige Fläschchenzubereitung auch unter www.hipp.de/www.hipp.at

Trinkmenge & Dosierung

Trinkmenge pro Fläschchen kann individuell unterschiedlich sein. Empfohlene Trinkmenge Fläschchen pro Tag sind Richtwerte. Ihr Baby muss nicht zwingend das Fläschchen leer trinken. B Sie nur den beiliegenden Messlöffel!

Alter	Flaschen- mahlzeit pro Tag	Trinkfertige Nahrung, ml	Dosierung pr Abgelonites Wasser, oil	Mahlzeit Messlöffel
12. Woche*	5-7	70	00	2
34. Woche	5-7	100	90	3
56. Woche	5-6	135	120	4
78. Woche	5	170	150	5
34. Monat	5	200	180	6
ab dem 5. Monat**	5	235	218	7

* Sofern vom Arzt nicht anders empfohlen.

** Ab dem 5. Monat können Sie in Absprache mit dem Kinderarzt mit Gläs hem ind Breien beginnen. **Babys benötigen ca.**5 Mahlzeiten pro Tag. Mit jeder neu eingeführten Gläschen- und Breimanzeit sollte eine Fläschchenmahlzeit entfallen.

Wichtige Hinweise

- Stillen ist das Beste für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrer Klinik oder Ihrem Kinderarzt, wenn Sie eine Spezialnahrung verwenden wollen.
- Spezialnahrungen bitte nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- HiPP AR Bio-Spezialnahrung ist geeignet zur diätetischen Behandlung (CH: Für besondere Ernährungsbedürfnisse) bei Aufstoßen und Spucken 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 Bio-Spezialnahrung nicht geeignet. Bitte fragen Sie Ihren Kinderarzt.
- Mit HiPP AR Bio-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.

Nährwerte

_			
		pro 100 g	pro 100 ml trin
		Pulver	fertige Nahrung
	Energie	2113 kl	279 kl
	Energie	505 kcal	67 kcal
_	Eiweiß	10,8 g	1,4 g
	Kohlenhydrate	53,7 g	7,1 g
	davon: Lactose	46,7 g	6,2 g
	Fett	26,8 g	3,5 g
	davon:	.,. 8	-7- 0
	gesättigte Fettsäuren	-8,7 g	1,1 g
	einfach ungesättigte Fettsäuren	12,3 g	1,6 g
	mehrfach ungesättigte Fettsäuren	5,8 g	0,8 g
	Linolsäure (Omega-6)	5,1 g	0,7-g
	Linolensäure (Omega-3)	0,6 g	0,07 g
	LCP1	124 mg	16 mg
	Ballaststoffe Mineralstoffe	3,1 g	0,4 g
	Natrium	0,16 g	0,02 g
	Kalium	530 mg	70 mg
	Calcium	530 mg	70 mg
	Phosphor	290 mg	38 mg
	Magnesium	42 mg	5,5 mg
	Chlorid	340 mg	45 mg
	Spurenelynente		· ·
	Eisen	5,8 mg	0,8 mg
	Zirk	4,9 mg	0,6 mg
	Kupic	340 μg	45 µg
	Jod	114 μg	15 µg
_	Mangin	53 μg	7,0 µg
	Skrom	11 μg	1,5 µg
7	Molybdän	3,4 μg 4,1 μg	0,4 μg 0,5 μg
`	Fluorid	98 µg	13 µg
•	Vitamina	<i>γ</i> ο μ _δ	15 μβ
	Vitamin C	76 mg	10 mg
	Vitami, A	527 μg	70 μg
	V & min	8,2 µg	1,1 µg
4	Vita niv E	6,3 mg	0,8 mg
ď	Vita vin B ₁	0,46 mg	0,06 mg
	Vicamin B ₂	1,0 mg	0,13 mg
	Vitamin B6	0,30 mg	0,04 mg
١	Vitamin B ₁₂	1,14 μg	0,15 μg
•	Folsäure Pantothensäure	76 μg	10 μg
	Vitamin K	3,8 mg 38 μg	0,50 mg 5,0 μg
	Biotin	36 μg 13 μg	3,0 μg 1,7 μg
	Niacin	5,1 mg	0,67 mg
	L-Carnitin	17 mg	2,2 mg
	Cholin	88 mg	12 mg
	Inositol	38 mg	5,0 mg
			

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

13,2 g HiPP AR Bio-Spezialnahrung + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung, 1 gestrichener Messlöffel = ca. 4,4 g HiPP AR Bio-Spezialnahrung

Magermilch*, Molkenpulver* teilentmineralisiert, pflanzliche Öle*, Maltodextrin*, Verdickungsmittel Johannisbrotkernmehl, Lactose*, Calcium-carbonat, LCP¹-Ölmischung (Fischöl, pflanzliches Öl), Calciumchlorid, Calciumorthophosphate, L-Tyrosin, Kaliumchlorid, Vitamin C, L-Phenylalanin, L-Tryptophan, Zinksulfat, Eisensulfat, Stabilisator Milchsäure, Magnesiumcarbonat, natürliche Milchsäurekultur (Lactobacillus fermentum hereditum*)2, Niacin, Natriumchlorid, Vitamin A, Vitamin E, Pantothensäure, Kupferlysinkomplex, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin B₂, Kaliumjodat, Mangansulfat, Folsäure, Vitamin K, Natriumselenat, Vitamin D,

aus biologischer Erzeugung LCP = langkettige, mehrfach ohne glutenhaltige

ungesättigte Fettsäuren

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 www.hipp.de www.hipp.at

Hergestellt in Deutschland

2305

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite. Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

500g €



Anti-Reflux **Bio-Spezialnahrung**

Aufstoßen & Aufsto



Bio-Spezialnahrung von Geburt an gut bekömmlich

HiPP AR Bio-Spezialnahrung bei vermehrtem Aufstoßen und Spucken

Wenn Babys nach der Mahlzeit mit dem Bäuerchenwieder etwas Nahrung aufstoßen, ist das völlig normal. Einige Babys spucken jedoch deutlich mehr als gewöhnlich oder auch schwallartig.

HiPP AR Bio-Spezialnahrung bilft bli vermehrtem Aufsto Ben und Spucken.

Durch-Zusatz des natürlichen Ouellstoffs Iohannisbrotkern.

mehl wird HiPP AR Bio-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 Kinder-

Für eine gesunde **Enwicklung Ihres Babys**

IPP AR Bio-Spezialnahrung außerdem:

hsäurekulturen, die ursprünglich ttermilch gewonnen wurden. Muttermilch eine Vielzahl an natürlichen Kulturen, die inell unterschiedlich sein können.

ngkettige, mehrfach ungesättigte Omega 3&6 Fettsäuren (LCP), sie sind gerade in den ersten Lebensmonaten besonders wichtig, da Babys in diesem Alter selbst noch nicht ausreichend LCPs

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

Bio-Erzeugung in HiPP Spitzengualität

Aus Überzeugung setzen wir auf streng kontrollierte biologische Zutaten. Wir gehen damit bei der Auswahl der Rohstoffe deutlich über die strengen Anforderungen des Gesetzgebers für Säuglingsnahrungen 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.



EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

Ökologisch verpackt









