

Anwendung

HiPP Kindermilch Combiotik® eignet sich ideal für Kinder ab 1 Jahr als Milchgetränk zum Frühstück, ins Müesli zum Abendessen oder einfach für zwischendurch. HiPP Kindermilch Combiotik® kann im Anschluss an jede Folgemilch gegeben werden.

Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung von HiPP Kindermilch Combiotik® 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. 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).



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



2 Benötigte Wassermenge kalt oder warm in eine (Trinklern-) Tasse geben.



3 Messlöffel locker füllen und übriges Pulver abstreifen. Empfohlene Pulvermenge dazugeben.



4 Umrühren, ggf. auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.

* Um die natürlichen Milchsäurekulturen (Lactobazillen) nicht zu schädigen, bitte die Nahrung nicht mit zu heißem Wasser zubereiten. Sollten Sie Leitungswasser zur Zubereitung verwenden, Wasser ablaufen lassen, bis es kalt aus der Leitung fließt.

Tipp: HiPP Baby Quellwasser – ideal zur Zubereitung von Milchgetränken – auch ohne Abkochen

Trinkmenge & Dosierung

Täglich wird eine Trinkmenge von 2 Portionen HiPP Kindermilch Combiotik® empfohlen. Trinkmenge kann individuell unterschiedlich sein. Empfohlene Trinkmenge und Anzahl der Portionen pro Tag sind Richtwerte. Ihr Kind muss nicht zwingend die Tasse vollständig leer trinken. Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel!

Trinkfertige Nahrung, ml	Dosierung pro Mahlzeit		Portionen pro Tag
	Abgekochtes Wasser, ml	Messlöffel	
170	150	5	2

Wichtige Hinweise

HiPP Kindermilch Combiotik® ist für Kinder ab 1 Jahr zum Trinken aus der Tasse bestimmt. Bitte achten Sie auf eine ausgewogene Ernährung, eine gesunde Lebensweise und auf eine gründliche Zahnpflege auch schon bei den ersten Zähnen – besonders vor dem Schlafengehen.

Zusammensetzung

	pro 100 ml trinkfertige Nahrung	pro Portion (18,2 g Pulver + 150 ml Wasser)	%-Tagesbedarf
Energie	215 kJ	359 kJ	
	51 kcal	86 kcal	
Eiweiß	1,9 g	3,2 g	
Kohlenhydrate	5,9 g	8,3 g	
	davon: Lactose	4,8 g	8,0 g
Fett	2,5 g	4,2 g	
	davon:		
gesättigte Fettsäuren	0,8 g	1,3 g	
einfach ungesättigte Fettsäuren	1,1 g	1,9 g	
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,6 g	1,0 g	
davon: Linolensäure (Omega 6)	0,5 g	0,8 g	
Linolensäure (Omega 3)	0,05 g	0,08 g	
Ballaststoffe	0,6 g	1,0 g	
	Galactooligosaccharide	0,6 g	1,0 g
Minerale	Natrium	0,02 g	0,03 g
	Kalium	155 mg	258 mg
	Calcium	130 mg	217 mg
	Phosphor	77 mg	128 mg
	Magnesium	12 mg	20 mg
Spurenelemente	Eisen	1,0 mg	1,7 mg
	Jod	25 µg	42 µg
Vitamine	Vitamin C	6,7 mg	11 mg
	Vitamin A	36 µg	60 µg
	Vitamin D	1,7 µg	2,8 µg
	Vitamin E	0,60 mg	1,0 mg
	Vitamin B ₂	0,18 mg	0,30 mg
	Vitamin B ₁₂	0,40 µg	0,67 µg
	Biotin	33 µg	5,8 µg

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

Standardauflösung: 10,9 g HiPP Kindermilch Combiotik® + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 3,6 g HiPP Kindermilch Combiotik®

Zutaten

Magermilch, pflanzliche Öle, Lactose, Ballaststoffe (Galactooligosaccharide aus Lactose), Kaliumcitrat, Calciumorthophosphate, Calciumcitrat, Magnesiumsulfat, Vitamin C, Eisensulfat, Stabilisator Milchsäure, natürliche Milchsäurekultur (Lactobacillus fermentum hereditum®), Vitamin A, Vitamin E, Vitamin B₂, Kaliumjodat, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.

glutenfrei

*Lactobacillus fermentum CECT5716

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 hipp.at

Hergestellt in Deutschland

2034

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite.

Milchgetränk zur besonderen Ernährung von Kleinkindern

600 g e

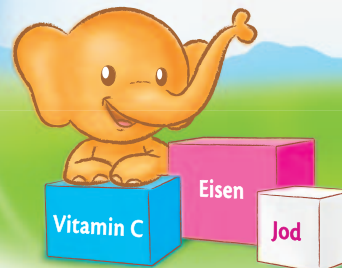
HiPP

Kindermilch Combiotik®

nach aktuellsten
NEUE REZEPTUR
Empfehlungen

für ein gesundes Wachstum

- präbiotische Ballaststoffe (GOS)*
- natürliche Milchsäurekulturen
- Vitamin D für die Knochen



ab **1+** Jahr

für Kleinkinder im Wachstum

✓ Eiweißgehalt reduziert

*Präbiotische Ballaststoffe (GOS) fördern täglich getrunken eine gesunde Darmflora.

50 Jahre
Spitzenqualität
DANKE FÜR IHR VERTRAUEN
Ausschiff

Produkteigenschaften

Kinder haben auch nach dem ersten Geburtstag einen besonderen Ernährungsbedarf.

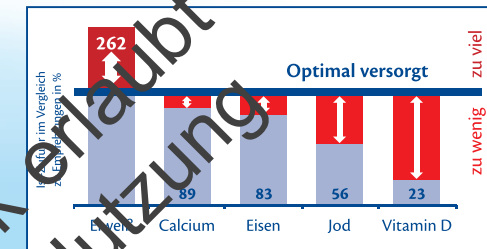
HiPP Kindermilch Combiotik liefert wichtige Wachstumsbausteine in den Mengen, wie sie Ihr Kind jetzt benötigt: Kindgerecht reduziertes Eiweiß sowie wichtige Vitamine und Mineralstoffe, die für ein gesundes Wachstum benötigt werden. So enthält HiPP Kindermilch Combiotik® z.B. wertvolles Eisen und Vitamin D, das die Calciumaufnahme fördert und damit ein gesundes Knochenwachstum unterstützt.

Darüber hinaus enthält HiPP Kindermilch Combiotik® natürliche Milchsäurekulturen und präbiotische Ballaststoffe (GOS*).

*Galactooligosaccharide aus Lactose gewonnen.

Rezeptur nach aktuellsten Empfehlungen

Aktuelle Untersuchungen zeigen, dass Kleinkinder von bestimmten Nährstoffen zu wenig, von anderen aber eher zu viel zu sich nehmen.



*Quelle: DGLE, Ernährungsbericht 2008, VELS Studie.

HiPP Kindermilch Combiotik® ist mit der ganzen Sorgfalt und Erfahrung der HiPP Milchnahrungsforschung entwickelt worden und trägt dazu bei, diese nicht optimale Versorgung auszugleichen. Ihre Zusammensetzung orientiert sich an den aktuellsten Empfehlungen von Ernährungsexperten¹.

- ✓ Reduzierter Eiweißgehalt*
- ✓ Jod Eisen
- ✓ Calcium Vitamin D

HiPP Spitzenqualität

Aus Überzeugung setzen wir auch bei HiPP Kindermilch Combiotik® nur strengstens kontrollierte Zutaten ein, die die hohen HiPP Qualitäts-Anforderungen erfüllen und kontrollieren strenger als vom Gesetz vorgeschrieben. Strengste Qualitäts-Kontrollen vom Rohstoff bis zum Endprodukt garantieren größtmögliche Sicherheit für Sie und Ihr Baby.

¹Quelle: Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ), 2011

*HiPP Kindermilch Combiotik 1 = 1,9 g/100 ml, Kuhmilch = 3,3 g/100 ml

Ökologisch verpackt



Video und mehr zur neuen Verpackung: hipp.de/hipp.at