

Unsere einzigartige HiPP Kindermilch COMBIOTIK®

Enthält die einzigartige Kombination aus natürlichen Milchsäurekulturen und wertvollen Ballaststoffen GOS (Galactooligosaccharide). Für ein gutes Bauchgefühl.



Natürliche Milchsäurekulturen (L. fermentum): Ursprünglich aus Muttermilch gewonnen. Muttermilch enthält eine Vielzahl natürlicher Kulturen, die individuell unterschiedlich sein können. **Wertvolle Ballaststoffe GOS (Galactooligosaccharide)** aus Lactose.



Vitamin C & Vitamin D: Für das Immunsystem



Calcium: Für die Knochen

Zusammensetzung

Durchschnittlicher Gehalt	in 100 ml trinkfertiger Nahrung**	pro Portion (16,1g Pulver + 135 ml Wasser)
Energie	212 kJ/51 kcal	322 kJ/ 77 kcal
Fett	2,9 g	4,4 g
davon		
- gesättigte Fettsäuren	1,1 g	1,7 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,4 g	2,1 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,4 g	0,6 g
Kohlenhydrate	5,0 g	7,5 g
davon		
- Zucker ¹	5,0 g	7,5 g
Ballaststoffe	0,7 g	1,1 g
Eiweiß	1,0 g	1,5 g
Salz²	< 0,05 g	0,05 g
Mineralstoffe		
Kalium	155 mg 8 %*	233 mg 12 %*
Calcium	120 mg 15 %*	180 mg 23 %*
Phosphor	61 mg 9 %*	92 mg 13 %*
Spurenelemente		
Eisen	1,2 mg 9 %*	1,8 mg 13 %*
Zink	0,75 mg 8 %*	1,1 mg 11 %*
Jod	14 µg 9 %*	21 µg 14 %*
Vitamine		
Vitamin A	60 µg 8 %*	90 µg 11 %*
Vitamin D	2,9 µg 58 %*	4,4 µg 87 %*
Vitamin C	7,7 mg 10 %*	12 mg 14 %*
Vitamin B ₂	0,18 mg 13 %*	0,27 mg 19 %*
Folsäure	15,0 µg 8 %*	22,5 µg 11 %*
Vitamin B ₁₂	0,38 µg 15 %*	0,57 µg 23 %*
Biotin	3,8 µg 8 %*	5,7 µg 11 %*
Weitere Nährwerte		
Linolsäure (Omega-6)	0,31 g	0,47 g
Docosahexaensäure (DHA)	7,7 mg	11,6 mg
Galactooligosaccharide (GOS)	0,7 g	1,1 g

*% des Referenzwertes

¹besteht zu 96 % aus Lactose

²errechnet aus dem natürlichen Gehalt der Zutaten

Enthält Linolsäure und Docosahexaensäure

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

****Standardauflösung:** 10,7 g HiPP Kindermilch COMBIOTIK® + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. 1 gestrichener Messlöffel = ca. 5,4 g HiPP Kindermilch COMBIOTIK®

Zutaten

Magermilch, Lactose, pflanzliche Öle (Palmöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Galactooligosaccharide aus Lactose, Kaliumcitrat, Calciumcitrate, Calciumorthophosphate, Fischöl, Zinksulfat, Vitamin C, Eisensulfat, Kaliumjodat, Biotin, natürliche Milchsäurekultur¹, Vitamin B₂, Vitamin A, Calcium-L-methylfolat², Vitamin D, Vitamin B₁₂.

glutenfrei

¹Limosilactobacillus fermentum CECT5716

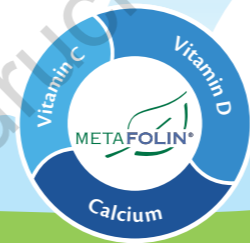
²Metafolin® ist eine eingetragene Marke der Merck KGaA, Darmstadt, Deutschland

HiPP

KINDERMILCH COMBIOTIK®

mit natürlichen Milchsäurekulturen

Nach dem Vorbild der Natur



ab 2 Jahren

KINDERMILCH

Mit natürlichen Milchsäurekulturen und Ballaststoffen GOS

Hier öffnen

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. 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).

HiPP Kindermilch COMBIOTIK® kann warm oder kalt zubereitet werden.



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

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

3 Erforderliche Menge Pulver mit beiliegendem Messlöffel dazugeben.

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

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

Trinkmenge und Dosierung

Die empfohlene Trinkmenge beträgt 300 ml täglich. Die Trinkmenge kann sehr unterschiedlich sein. Die Trinkmengen und die Anzahl der Portionen pro Tag sind Richtwerte. Ihr Kind muss die Tasse nicht vollständig leer trinken. **Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel!** Für einen Messlöffel Pulver benötigen Sie 45 ml Wasser.

Trinkfertige Nahrung	abgekochtes Wasser	Messlöffel	Portionen pro Tag
150 ml	135 ml	3	2

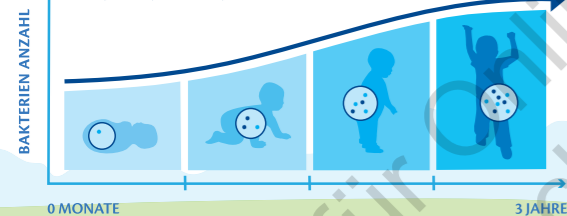
Anwendung

HiPP Kindermilch COMBIOTIK® eignet sich durch die spezielle Zusammensetzung ideal für Kinder ab 2 Jahren als Teil einer Mahlzeit zum Frühstück, ins Müsli oder zum Abendessen. HiPP Kindermilch COMBIOTIK® 2+ kann im Anschluss an die Kindermilch 1+ gegeben werden.

Für ein gutes Bauchgefühl. Heute und morgen.

Insgesamt befinden sich 70% der Immunzellen im Darm. Daher ist eine ausgeglichene Darmflora so wertvoll. Wussten Sie, dass sich die Darmflora maßgeblich in den ersten drei Lebensjahren entwickelt und danach relativ stabil bleibt? Erfahren Sie mehr unter: www.hipp.de/darmflora

NATÜRLICHE ENTWICKLUNG DER DARMSFLORA



Vereinfachte Darstellung der Darmbesiedlung

Wichtige Hinweise

HiPP Kindermilch COMBIOTIK® ist für Kinder ab 2 Jahren zum Trinken aus der Tasse bestimmt. Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise. Sorgen Sie schon ab dem ersten Zahnchen für regelmäßige Zahnpflege - besonders vor dem Schlafengehen.

Bei Fragen zur Ernährung Ihres Kleinkindes: Milchgetränk zur Ernährung von Kleinkindern - mit entrahmter Milch und pflanzlichen Ölen

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

Hergestellt in Deutschland 2035-03

Ergibt 37 Portionen

e 600g

V8 04/25 | 1697 | 303475



2035-03

Dieses Produkt hat unser Haus in einwandfreiem Zustand verlassen - bitte überzeugen Sie sich vor Verwendung, dass die Verpackung unversehrt geblieben ist. Trocken und bei Raumtemperatur lagern. Ordnungsgemäß gelagert ist ein original verschlossener Beutel mindestens haltbar bis:

