

**Für Kleinkinder im Wachstum:  
Starke Knochen bis zum Zeh!**

Kinder haben auch nach dem ersten Geburtstag einen besonderen Ernährungsbedarf, denn sie befinden sich in einer intensiven Wachstumsphase. Bis zu ihrem dritten Geburtstag sind Kinder durchschnittlich doppelt so groß wie bei ihrer Geburt. Schon heute mit der richtigen Nährstoffversorgung für die Zukunft vorsorgen: **Wussten Sie, dass Kleinkinder pro kg Körpergewicht 7x mehr Vitamin D<sup>1</sup> als Erwachsene benötigen?** Das Sonnenvitamin ist für ein **gesundes Knochenwachstum** wichtig!

Erfahren Sie mehr:  
[www.hipp.de/kindermilch](http://www.hipp.de/kindermilch)



<sup>1</sup>EFSA 2013; Männer 80 kg, Kleinkinder 12 kg

**Kindgerechte Rezeptur –  
nach neuesten Empfehlungen**

Ob im Müesli als Start in den Tag, zwischendurch oder auch abends vor dem Zähneputzen, HiPP Kindermilch COMBIOTIK® mit natürlichen Milchsäurekulturen ist sanft zu Baby's Bäuchlein und versorgt Ihr Kleinkind mit allen wichtigen Vitaminen und Mineralstoffen:

\***Vitamin C:** wichtig für das Immunsystem

\*\***Vitamin D:** trägt zur normalen Entwicklung von Knochen und Zähnen bei

**Calcium:** trägt zur normalen Entwicklung der Knochen bei

**META FOLIN®:** eine Folatquelle nach dem Vorbild der Natur.

Selbstverständlich ist darüber hinaus aber auch ausreichend Bewegung im Freien für eine altersgerechte und gesunde Entwicklung entscheidend.

**Natur und Forschung Hand in Hand**

HiPP Spitzenqualität - aus Überzeugung setzen wir nur strengstens kontrollierte Zutaten ein, die die hohen HiPP Qualitätsanforderungen erfüllen.



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

**Wichtige Hinweise**

HiPP Kindermilch COMBIOTIK® 2+ für die Wachstumsphase ab 2 Jahren ist zum Trinken aus der Tasse bestimmt. Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung, eine gesunde Lebensweise und auf eine gründliche Zahnpflege auch schon bei den ersten Zähnchen - besonders vor dem Schlafengehen.

**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 HIPPI – TRENN MIT!

**Bei Fragen zur Ernährung Ihres Babys**

HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG, D-85273 Pfaffenhofen  
HiPP Austria GmbH, A-4810 Gmunden

• **HiPP Elternteam:** D: 08441/757-384, A: 07612/76577-104 [hipp.de](http://hipp.de) [hipp.at](http://hipp.at)

Milchgetränk zur Ernährung von Kleinkindern – mit entrahmter Milch und pflanzlichen Ölen

**e 600g**  
enthält 37 Portionen

2035-02

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Packungsunterseite

**Zusammensetzung**

Durchschnittlicher Gehalt	in 100 ml trinkfertiger Nahrung**	pro Portion (16,1g Pulver + 135 ml Wasser)		
	(% des Tagesbedarfs)*	(% des Tagesbedarfs)*		
<b>Energie</b>	212 kJ/51 kcal	320 kJ/ 77 kcal		
<b>Fett</b>	2,8 g	4,2 g		
davon				
- gesättigte Fettsäuren	1,2 g	1,8 g		
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,2 g	1,8 g		
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,4 g	0,6 g		
<b>Kohlenhydrate</b>	5,1 g	7,7 g		
davon				
- Zucker	5,1 g	7,7 g		
<b>Ballaststoffe</b>	0,7 g	1,1 g		
<b>Eiweiß</b>	0,96 g	1,44 g		
<b>Salz<sup>1</sup></b>	0,05 g	0,08 g		
<b>Mineralstoffe</b>				
Kalium	155 mg	16 %	233 mg	23 %
Calcium	120 mg	22 %	180 mg	33 %
Phosphor	71 mg	13 %	107 mg	19 %
Magnesium	12 mg	15 %	18 mg	23 %
<b>Spurenelemente</b>				
Eisen	1,2 mg	15 %	1,8 mg	23 %
Zink	0,41 mg	8 %	0,62 mg	12 %
Jod	14 µg	18 %	21 µg	26 %
<b>Vitamine</b>				
Vitamin A	36 µg	9 %	54 µg	14 %
Vitamin D	2,9 µg	41 %	4,4 µg	62 %
Vitamin C	7,7 mg	17 %	11,6 mg	26 %
Vitamin B <sub>2</sub>	0,18 mg	26 %	0,27 mg	39 %
Folsäure	11,3 µg	15 %	17,0 µg	23 %
Vitamin B <sub>12</sub>	0,38 µg	48 %	0,57 µg	71 %
Biotin	3,6 µg	36 %	5,4 µg	54 %
<b>Weitere Nährwerte</b>				
Linolsäure (Omega-6)	0,31 g		0,47 g	
Alpha-Linolensäure (Omega-3)	0,04 g		0,06 g	
Docosahexaensäure	7,7 mg		11,6 mg	
Lactose <sup>2</sup>	4,9 g		7,4 g	
Galactooligosaccharide	0,7 g		1,1 g	

\*gemäß Referenzwert für Kleinkinder  
<sup>1</sup>errechnet aus dem natürlichen Gehalt der Zutaten  
<sup>2</sup>natürlicher Milchzucker

Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen. 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<sup>3</sup>, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Galactooligosaccharide aus Lactose, Kaliumcitrat, Calciumorthophosphate, Calciumcitrate, Magnesiumsulfat, Fischöl, Vitamin C, Zinksulfat, Eisensulfat, Stabilisator Milchsäure, natürliche Milchsäurekulturen (Limosilactobacillus fermentum hereditum<sup>1</sup>), Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin A, Kaliumjodat, Metafolin<sup>2</sup> (Calcium- L-methylfolat), Biotin, Vitamin D, Vitamin B<sub>12</sub>.

**glutenfrei**

<sup>1</sup>Limosilactobacillus fermentum CECT5716  
<sup>2</sup>Metafolin ist eine eingetragene Marke der Merck KGaA, Darmstadt, Deutschland  
<sup>3</sup>Palmöl aus nachhaltigem Anbau, zertifiziert von unabhängigen Kontrollstellen



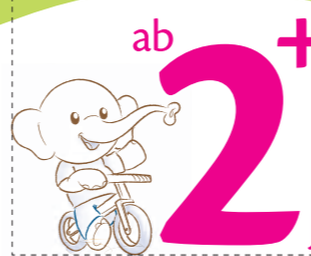
Hier öffnen

**Kindermilch  
COMBIOTIK®**

mit natürlichen Milchsäurekulturen

Nach dem Vorbild der Natur

Vitamin D



**KINDERMILCH**

**Knochenstark, mit viel  
Vitamin D\* und Calcium\*\***

**Anwendung**

HiPP Kindermilch COMBIOTIK® eignet sich ideal für Kinder ab 2 Jahren als Milchgetränk zum Frühstück, ins Müesli, zum Abendessen oder einfach für zwischendurch.

**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. 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). HiPP Kindermilch COMBIOTIK® kann warm oder kalt zubereitet werden.



**Tipp:** Temperatur prüfen mit unserem HiPP Thermometer bestellbar unter [hipp.de/hipp-thermometer](http://hipp.de/hipp-thermometer)

- 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, z.B. mit HiPP Thermometer.

\*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.

**Trinkmenge und 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!** Für einen Messlöffel Pulver benötigen Sie 45 ml Wasser.

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

