

## Použití - Použitie

- ☑️ HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je vhodný od 2 let jako mléčný nápoj k snídani, do müsli, k večeři – z hrnečku.
- ☑️ HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je vhodný od 2 rokov ako mliečny nápoj na raňajky, do müsli, na večeru – z pohára.

## Návod k přípravě - Návod na prípravu

☑️ Dodržujte přesně návod na přípravu mléčné výživy i uvedené doporučení. **Nesprávná příprava by mohla vést k ohrožení zdraví Vašeho dítěte.** Připravujte výživu před každým krmením čerstvou. Zbytky znovu nepoužívejte. Láhev a všechny její součásti vždy pečlivě vymyjte. Otevřený obal ihned po odebrání výrobku dobře uzavřete, uchovávejte v suchu při pokojové teplotě a zamezte kolísání teplot. Výrobek spotřebujte do 3 týdnů od otevření. Mléko můžete připravit i se studenou převařenou pitnou vodou určenou pro kojenec. Neohřívejte výživu v mikrovlnné troubě (nebezpečí opaření!).

☑️ Dodržujte přesně návod na přípravu mléčnej výživy ako aj uvedené odporúčenia. **Nesprávna príprava by mohla viesť k ohrozeniu zdravia Vášho dieťaťa.** Pripravujte výživu pred každým kŕmením čerstvú. Zvyšky znovu nepoužívajte. Flašu a všetky jej súčasťi vždy pečlivo vymyjte. Otvorený obal ihneď po odobratí výrobku dobre uzavrite, uchovávajte v suchu pri izbovej teplote a zamedzte kolísaniu teplôt. Výrobok spotrebujte do 3 týždňov od otvorenia. Mlieko môžete pripraviť aj so studenou prevarenou pitnou vodou určenou pre dojčatá. Nezhrievajte výživu v mikrovlnnej rúre (nebezpečenstvo popálenia!).



- 1** Pitnou vodu určenou pro kojenec před každou přípravou převaríme a necháme zchladnout na teplotu cca 40 až 50°C.\*  
Pitnú vodu určenú pre dojčatá pred každou prípravou prevaríme a necháme schladnúť na teplotu cca 40 až 50°C.\*
- 2** Potřebné množství připravené studené nebo teplé vody nalijeme do hrnku./  
Potrebne množstvo pripravenej studenej alebo teplej vody nalejeme do pohára.
- 3** Odměrkou lehce naplníme výrobkem a zároveň o hranu uvnitř boxu. Odměřené množství výrobku přidáme do hrnku./  
Odmerku zľahka naplníme výrobkom a zároveň o hranu vo vnútri boxu. Odmerané množstvo výrobku pridáme do pohára.
- 4** Zamícháme, při přípravě s teplou vodou zchladíme na teplotu vhodnou k pití (cca 37°C). Teplotu prověříme./  
Zamiešame, pri príprave s teplou vodou ochladíme na teplotu vhodnú na pitie (cca 37°C). Teplotu preveríme.

- \*Aby nedošlo k poškození mléčných kultur (Laktobacily), nepřelévajte výrobek příliš horkou vodou./
- \*Aby nedošlo k poškodeniu mliečnych kultúr (Laktobacily), nezalievajte výrobok príliš horúcou vodou.

## Množství nápoje a dávkování - Množstvo nápoja a dávkovanie

- ☑️ Doporučujeme podávat 2 porce HiPP 4 JUNIOR Combiotik® denně. Uvedené množství nápoje a počet porcí na den jsou pouze orientační. Dítě nemusí vypít celý hrníček. **Používejte přiložený odměrku!**
- ☑️ Odporučame podávať 2 porcie HiPP 4 JUNIOR Combiotik® denne. Uvedené množstvo nápoja a počet porcií na deň sú len orientačné. Dieťa nemusí vypíť celý pohár. **Používajte priložený odmerku!**

Připravené množství/ Pripravené množstvo	Množství/ Množstvo vody	Počet odměrek/ odmeriek	Počet porcí na den/ porcií na deň
150 ml	135 ml	3	2

- ☑️ Na 1 odměrku – 45 ml převarené pitné vody
- ☑️ Na 1 odmerku – 45 ml prevarenej pitnej vody

## Důležitá upozornění - Dôležité upozornenia

- ☑️ HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je určen k pití z hrnečku, pro děti od ukončeného 24. měsíce jako součást smíšené a vyvážené stravy. Pečujte o pravidelnou zubní hygienu – obzvláště před spaním. Věnujte pozornost vyvážené stravě a zdravému způsobu života Vašeho dítěte.
- ☑️ HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je určený na pitie z hrnečka, pre deti od ukončeného 24. mesiaca ako súčasť zmiešanej a vyváženej stravy. Dbajte na pravidelnú zubnú hygienu – obzvlášť pred spaním. Venujte pozornosť vyváženej strave a zdravému spôsobu života Vášho dieťaťa.

## Ekologicky balené



Prakticky balené



Tiskařské barvy jsou na bázi rostlinných olejů, bez minerálních olejů/  
Tlačiarenské farby sú na báze rastlinných olejov, bez minerálnych olejov



Podporujeme zodpovědné lesnictví/Podporujeme zodpovedné lesníctvo

## Výživové údaje

	100 ml* mléka/mlieka	150 ml**
<b>Energetická hodnota/ Energia</b>	212 kJ/51 kcal	322 kJ/77 kcal
<b>Tuky</b>	2,9 g	4,4 g
z toho		
- nasycené/nasýtené mastné kyseliny	1,1 g	1,7 g
- mononenasyčené/mononenasytené mastné kyseliny	1,4 g	2,1 g
- polynenasyčené/polynenasytené mastné kyseliny	0,4 g	0,6 g
<b>Sacharidy</b>	5,0 g	7,5 g
z toho:		
- cukry <sup>†</sup>	5,0 g	7,5 g
<b>Vláknina</b>	0,7 g	1,1 g
<b>Bílkoviny/Bielkoviny</b>	1,0 g	1,5 g
<b>Sůl/Soľ</b>	<0,05 g	0,05 g
<b>Minerální/Minerálne látky</b>		
Draslík	155 mg	233 mg
Vápník/Vápnik	120 mg 15 % <sup>‡</sup>	180 mg 23 % <sup>‡</sup>
Fosfor	61 mg	92 mg
<b>Stopové prvky</b>		
Železo	1,2 mg 9 % <sup>‡</sup>	1,8 mg 13 % <sup>‡</sup>
Zinek/Zinok	0,75 mg 8 % <sup>‡</sup>	1,1 mg 11 % <sup>‡</sup>
Jód	14 µg 9 % <sup>‡</sup>	21 µg 14 % <sup>‡</sup>
<b>Vitaminsy</b>		
Vitamin A	60 µg 8 % <sup>‡</sup>	90 µg 11 % <sup>‡</sup>
Vitamin D	2,9 µg 58 % <sup>‡</sup>	4,4 µg 87 % <sup>‡</sup>
Vitamin C	7,7 mg 10 % <sup>‡</sup>	12 mg 14 % <sup>‡</sup>
Vitamin B <sub>2</sub>	0,18 mg 13 % <sup>‡</sup>	0,27 mg 19 % <sup>‡</sup>
Kyselina listová <sup>†</sup>	15,0 µg 8 % <sup>‡</sup>	22,5 µg 11 % <sup>‡</sup>
Vitamin B <sub>12</sub>	0,38 µg 15 % <sup>‡</sup>	0,57 µg 23 % <sup>‡</sup>
Biotin/Biotin	3,8 µg 8 % <sup>‡</sup>	5,7 µg 11 % <sup>‡</sup>
<b>Další/Dalšie výživové údaje</b>		
Kyselina linolová (Omega-6 mastná kyselina)	0,31 g	0,47 g
Kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová	7,7 mg	11,6 mg
Galaktooligosacharidy	0,7 g	1,1 g

<sup>†</sup>laktóza 96 %  
<sup>‡</sup>přepočítané z přirozeně se vyskytujících složek surovin/ prepočítané z prirodzene sa vyskytujúcich zložiek surovín  
<sup>†</sup>ve formě folátu Metafolin®, kdy 1 µg kyseliny listové = 1,7 µg folátu z potravin/ vo forme folátu Metafolin®, kedy 1 µg kyseliny listovej = 1,7 µg folátu z potravy.  
Analytické hodnoty podléhají vyjádření, které jsou obvyklé u přírodních surovin/podliehajú vyjádreniu, ktoré sú bežné pri prírodných surovinách. Balené v ochranné atmosféře/ochrannej atmosfére.  
<sup>\*</sup>Standardní ředění / Štandardné riedenie: 10,7 g výrobku + 90 ml převarené pitné/ prevarenej pitnej vody = 100 ml připravené/pripravenej výživy. 1 zarovnaná odměrka/odmerka = cca 5,4 g výrobku.  
<sup>\*\*</sup>Pro 1 porci/ Na 1 porciu: 16,1 g výrobku + 135 ml pitné/pitnej vody.

## Složení - Zloženie

Odtučněné MLÉKO/ Odtučnené MLEKIO, LAKTÓZA (z MLÉKA/MLIEKA), rostlinné/rastlinné oleje (palmový olej<sup>\*</sup>, řepkový/řepkový olej, slunečnicový/slnečnicový olej), galaktooligosacharidy z LAKTÓZY (z MLÉKA/MLIEKA), citran/citronan draselný, vápenaté soli kyseliny citronové/citronovej, vápenaté soli kyseliny orthofosforečné/orthofosforecnej, RYBI olej, síran zinečnatý/zinčnatý, L-askorbát sodný (vitamin C), síran železnatý, jodičnan draselný, D-biotin/ D-biotin, mléčné kultury/mléčne kultúry, riboflavin/riboflavin (vitamin B<sub>2</sub>), retinyl acetát (vitamin A), L-methylfolát vápenatý<sup>\*</sup>, cholekalciferol (vitamin D), kyanokobalamin/kyanokobalamin (vitamin B<sub>12</sub>). Pozn. bez lepek/bezglutenový.  
<sup>\*</sup> z certifikovaného trvale udržitelného hospodářství/ trvalo udržateľného hospodárstva  
<sup>†</sup>Limosilactobacillus fermentum CECT5716  
<sup>†</sup>L-methylfolát vápenatý = Metafolin<sup>®</sup>

Staňte se HiPP maminkou a užívejte výhod...



HiPP Czech s.r.o., Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5. Balené: Německo/Nemecko.  
☎ Infolinka: (Po-Pá / Pia 9-14) +420 724 139 949 [hipp.cz](http://hipp.cz) [hipp.sk](http://hipp.sk)

# HiPP

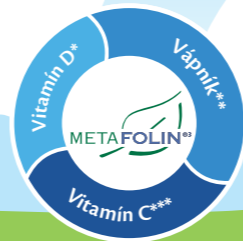
Zde otevřít/Tu otvoriť

# JUNIOR COMBIOTIK®

## Pro silné kosti\*

Inspirováno mateřským mlékem

Vitamin D



## Experti doporučují - Experti odporúčajú



☑️ Důležitou fází pro budování kostní hmoty a vývoj skeletu je kojenec a batolecí věk. Malé děti potřebují až 7x více vitamínu D a 3x více vápníku ve srovnání s dospělými.

☑️ Dôležitou fázou pre budovanie kostnej hmoty a vývoj skeletu je dojčenský a batolacie vek. Malé deti potrebujú až 3x viac vápníka a 7x viac vitamínu D vo porovnaní s dospelými.

## HiPP 4 JUNIOR COMBIOTIK®

### PROBIOTIK®

Mléčné kultury L.fermentum, které se vyskytují v mateřském mléce. Mateřské mléko přirozeně obsahuje probiotické kultury – v individuální variabilitě a množství/ Mliečne kultúry L.fermentum, ktoré sa vyskytujú v materskom mlieku. Materské mlieko prirodzene obsahuje probiotické kultúry – v individuálnej variabilite a množstve.

### PRAEBIOTIK®

Galaktooligosacharidy GOS z laktózy. Laktóza je hlavním sacharidem mateřského mléka. Složky GOS jsou tak přirozeně obsaženy v mateřském mléce/ Laktóza je hlavním sacharidom materského mlieka. Zložky GOS sú tak prirodzene obsiahnuté v materskom mlieku.

META FOLIN® Zdroj folátu – inspirovane prírodou/ inšpirovane prírodou.

\*Vitamin D: podporuje vývoj kostí a zubů, přispívá ke správné funkci imunitního systému/ podporuje vývoj kostí a zubov, prispieva k správnej funkcii imunitného systému

\*\*Vápník/Vápnik: přispívá k vývoji kostí/ prispieva k normálnemu vývinu kostí

\*\*\*Vitamin C: podporuje správnou funkci imunitního systému a vstřebávání železa/ podporuje správnu funkciu imunitného systému a vstrebávanie železa

Jód: přispívá k rozvoji poznávacích schopností a k normální funkci štítné žlázy/ prispieva k normálnemu kognitívnemu vývinu a k normálnej funkcii štítnej žľazy

Vitamin B<sub>2</sub>: přispívá ke správné funkci energetického metabolismu/ prispieva k správnej funkcii energetického metabolismu

DHA: (kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová)

kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)

<sup>†</sup> Malé děti (12 kg) potřebují více živin na kg hmotnosti než dospělý (80 kg)/ Malé deti (12 kg) potrebujú viac živín na kg hmotnosti než dospelý (80 kg), EFSA 2013, WHO Growth standards. German Society of Pediatrics and Adolescent Medicine (DGKJ)

## Špičková kvalita HiPP

☑️ Přísné kontroly kvality – od prvních surovin až po konečný výrobek zaručují nejvyšší bezpečnost pro Vás a Vaše dítě.

☑️ Přísné kontroly kvality – od prvých surovín až po konečný výrobek zaručujú najvyššiu bezpečnosť pre Vás a Vaše dieťa.



Vyrobeno v CO<sub>2</sub> neutrálním závodě. Chráníme klima planety. Vyrobené v CO<sub>2</sub> neutrálnom záводе. Chráníme klimu planety.

Mléčná výživa s odtučněným mlékem a rostlinnými oleji pro malé děti od 2 let v prášku  
Mliečna výživa s odtučneným mliekom a rastlinnými olejmi pre malé deti od 2 rokov v prášku

Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: viz. spodní strana / Minimálna trvanlivost neotvoreneho balenia do: vid. spodná strana obalu

obsahuje cca 31 porcí/porcií à 150 ml

CZ2099-02

e 500g

MLÉČNÁ VÝŽIVA  
PRO BATOLATA 2+

500g