

## Použití · Použitie

☞ HiPP 3 JUNIOR Combiotik® se ideálně hodí jako mléčný nápoj k snídani, do mléka, k večeři nebo k pití v průběhu dne – z hrnečku. HiPP 3 JUNIOR Combiotik® můžete podávat od 1 roku v návaznosti na jakékoliv pokračovací mléko.

☞ HiPP 3 JUNIOR Combiotik® sa ideálne hodí ako mliečny nápoj na raňajky, do mlieka, na večeru alebo na pitie v priebehu dňa – z pohára. HiPP 3 JUNIOR Combiotik® môžete podávať od 1 roka v nadväznosti na akékoľvek následné mlieko.

## Návod k přípravě · Návod na prípravu

☞ Dodržujte přesně návod na přípravu mléčné výživy i uvedená 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 sáček ihned po odebrání výrobku dobře uzavřete, uchovávejte v suchu při pokojové teplotě a zamezte kolísání teplot. Sáček spotřebujte do 3 týdnů od otevření. Mléko můžete připravit i se studenou převařenou pitnou vodou určenou pro kojence. Neohřívejte výživu v mikrovlnné troubě (nebezpečí opaření!).

☞ Dodržiavajte presne návod na prípravu mliečnej výživy ako aj uvedené odporúčania. **Nesprávna príprava by mohla viesť k ohrozeniu zdravia Vášho dieťaťa.** Pripravujte výživu pred každým kŕmením čerstvú. Zvyšky znovu nepoužívajte. Fľašu a všetky jej súčasťi vždy pečlivo vymyjte. Otvorené vrecko ihneď po odobratí výrobku dobre uzavorte, uchovávať v suchu pri izbovej teplote a zamedzte kolísaniu teplôt. Vrecko 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 kojence před každou přípravou převaříme a necháme vychladnout na teplotu cca 40 až 50°C.\*/ Pitnú vodu určenú pre dojčatá pred každou prípravou prevaríme a necháme schladieť na teplotu cca 40 až 50°C.\*
- 2 Potřebné množství připravené studené nebo teplé vody nalijeme do hrnku./ Potrebné množstvo pripravenej studenej alebo teplej vody nalejeme do pohára.
- 3 Odměrkou lehce naplníme výrobkem a zarovnáme o hranu uvnitř boxu. Odměřené množství výrobku přidáme do hrnku./ Odměrku ľahce naplníme výrobkom a zarovnáme o hranu vo vnútri boxu. Odměřené 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 3 JUNIOR Combiotik® denně. Uvedené množství mléka a počet porcí je orientační. Dítě nemusí vypít celý hrníček. **Používejte příloženou odměrku!**

☞ Odporúčame podávať 2 porcie HiPP 3 JUNIOR Combiotik® denne. Uvedené množstvo mlieka a počet porcií sú orientačné. Dieťa nemusí vypíť celý pohár. **Používajte príloženú 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 převařené pitné vody ☞ Na 1 odmerku – 45 ml prevarenej pitnej vody

## Důležitá upozornění · Dôležité upozornenia

☞ Nevhodné pro výživu dětí do ukončeného 12. měsíce. HiPP 3 JUNIOR Combiotik® je určen k pití z hrnečku, pro děti do ukončeného 12. 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.

☞ Nevhodné pre výživu detí do ukončeného 12. mesiaca. HiPP 3 JUNIOR Combiotik® je určený na pitie z hrnečka, pre deti do ukončeného 12. 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>	220 kJ/54 kcal	338 kJ/81 kcal
<b>Tuky</b>	3,0 g	4,5 g
z toho		
- nasycené/nasýtené mastné kyseliny	1,2 g	1,8 g
- mononenasycené/mononenasýtené mastné kyseliny	1,4 g	2,1 g
- polynenasycené/polynenasýtené mastné kyseliny	0,4 g	0,6 g
<b>Sacharidy</b>	5,3 g	8,0 g
z toho:		
- cukry <sup>1</sup>	5,3 g	8,0 g
<b>Vláknina</b>	0,7 g	1,1 g
<b>Bílkoviny/Bielkoviny</b>	1,1 g	1,7 g
Sůl/Sol <sup>2</sup>	<0,05 g	0,05 g
<b>Minerální /Minerálne látky</b>		
Draslík	155 mg	233 mg
Vápník/Vápnik	120 mg 15 % <sup>3</sup>	180 mg 23% <sup>3</sup>
Fosfor	61 mg	92 mg
<b>Stopové prvky</b>		
Železo	1,2 mg 9 % <sup>3</sup>	1,8 mg 13 % <sup>3</sup>
Zinek/Zinok	0,75 mg 8 % <sup>3</sup>	1,1 mg 11 % <sup>3</sup>
Jód	14 µg 9 % <sup>3</sup>	21 µg 14 % <sup>3</sup>
<b>Vitamíny</b>		
Vitamin A	60 µg 8 % <sup>3</sup>	90 µg 11 % <sup>3</sup>
Vitamin D	2,3 µg 46 % <sup>3</sup>	3,5 µg 69 % <sup>3</sup>
Vitamin C	7,7 mg 10 % <sup>3</sup>	12 mg 14 % <sup>3</sup>
Vitamin B <sub>2</sub>	0,18 mg 13 % <sup>3</sup>	0,27 mg 19 % <sup>3</sup>
Kyselina listová	15 µg 8 % <sup>3</sup>	22,5 µg 11 % <sup>3</sup>
Vitamin B <sub>12</sub>	0,38 µg 15 % <sup>3</sup>	0,57 µg 23 % <sup>3</sup>
Biotin/Biotin	3,8 µg 8 % <sup>3</sup>	5,7 µg 11 % <sup>3</sup>
<b>Další/Dalšie výživové údaje</b>		
Kyselina linolová (Omega-6 mastná kyselina)	0,34 g	0,51 g
Kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová	8,1 mg	12,2 mg
Galaktooligosacharidy	0,7 g	1,1 g

<sup>1</sup>laktóza 96 %

<sup>2</sup>prepočítané z prirodzene se vyskytujících složek surovin/ prepočítané z prirodzene sa vyskytujúcich zložiek surovin

<sup>3</sup>Referenční hodnota příjmu u průměrné dospělé osoby / príjmu u priemernej dospelé osoby (8 400 kJ/2000 kcal)

Analytické hodnoty podleají výkřvům, které jsou obvyklé u přírodních surovin/podliehajú výkřvom, ktoré sú bežné pri prírodných surovinách. Balené v ochranné atmosféře/ochranné atmosfére.

\*Standardní ředění / Standardné riedenie: 11,3 g výrobku + 90 ml převařené pitné/ prevarenej pitnej vody = 100 ml připravené/pripravenej výživy. 1 zarovnaná odměrka/odmerka = cca 5,7 g výrobku.

\*\*Pro 1 porci/ Na 1 porciu: 17,0 g výrobku + 135 ml pitné/pitnej vody.

## Složení · Zloženie

Odtučněné MLÉKO/ Odtučnené Mlieko, LAKTÓZA (z MLÉKA/MLIEKA), rostlinné/rastlinné oleje (palmový olej<sup>1</sup>, řepkový/repkový olej, slunečnicový/slnečnicový olej), galaktooligosacharidy z LAKTÓZY (z MLÉKA/MLIEKA), citronan/citronan draselný, vápenaté soli kyseliny citronové/citronovej, vápenaté soli kyseliny orthofosforečné/orthofosforečné, RYBI olej, siran zinečnatý/zinočnatý, L-askorbát sodný (vitamin C), siran železnatý, jodičnan draselný, D-biotin/ D-biotin, mléčné kultury/mléčne kultúry (L. fermentum hereditum<sup>2</sup>), riboflavin/riboflavin (vitamin B<sub>2</sub>), retinyl acetát (vitamin A), L-methylfolát vápenatý<sup>3</sup>, cholekalcirol (vitamin D), kyanokobalamin/ kyanokobalamin (vitamin B<sub>12</sub>). Pozn. bez lepku/bezglutenový.

Vztahuje se/ vztahuje sa k sušenému stavu potraviny.

<sup>2</sup>z certifikovaného trvale udržitelného hospodářství/ trvalo udržateľného hospodárstva

<sup>1</sup>Limosilactobacillus fermentum CECT53716

<sup>3</sup>L-methylfolát vápenatý = Metafolin®

Staňte se HiPP maminkou a užijte výhod...

HiPP Baby Club

www.babyclub.hipp.cz  
www.babyclub.hipp.sk

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

# 700 g

Zde otevřít/Tu otvoriť

# JUNIOR COMBIOTIK®

## Pro první zoubky\*

Vitamin D

Inspirováno mateřským mlékem



## Experti doporučují · Experti odporúčajú



☞ I po svých prvních narozeninách mají děti speciální výživové požadavky. HiPP 3 JUNIOR Combiotik® obsahuje důležité živiny a v potřebném množství: redukované množství bílkovin odpovídající věku dítěte<sup>1</sup>, důležité vitamíny a minerály pro zdravý vývoj.

☞ Aj po svojich prvých narodeninách majú deti špeciálne výživové požadavky. HiPP 3 JUNIOR Combiotik® obsahuje dôležité živiny a v potrebnom množstve: redukované množstvo bielkovín zodpovedajúce veku dieťaťa<sup>1</sup>, dôležité vitamíny a minerály pre zdravý vývoj.

## HiPP 3 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. / Laktoza je hlavným sacharidom materského mlieka. Zložky GOS sú tak prirodzene obsiahnuté v materskom mlieku.

META FOLIN® Zdroj folátu – inspirované přírodou/ inspirované prírodou.

\*Vápník/Vápnik a vitamin D: malé děti potřebují až 3x více vápníku a 7x více vitaminu D ve srovnání s dospělými.<sup>2</sup> Vápník – přispívá k normálnímu vývoji kostí, vitamin D – přispívá k normálnímu vývoji kostí a zubů./ malé děti potrebujú až 3x viac vápníka a 7x viac vitamínu D v porovnaní s dospelými.<sup>2</sup> Vápník – prispieva k normálnemu vývoju kostí, vitamin D – prispieva k normálnemu vývoju kostí a zubov.

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

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

DHA: (kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová)

kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)

<sup>1</sup> German Society of Pediatrics and Adolescent Medicine

<sup>2</sup> HiPP 3 JUNIOR Combiotik® – 1,0 g/100 ml, kravské mléko/mlieko – 3,3 g/100 ml

<sup>3</sup> Malé děti (12 kg) potřebují více živin na kg hmotnosti než dospělý (80 kg)/Malé deti (12 kg) potrebujú viac živin na kg hmotnosti než dospelý (80 kg), EFSA 2013, WHO Growth standards.

## Špičková kvalita HiPP

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

☞ Přísne kontroly kvality – od prvých surovin až po konečný výrobek zaručujú najvyššiu bezpečnosť pre Vás a Vaše dieťa.



Vyrobeno v CO<sub>2</sub> neutrálním záводе. Chráňme klíma planety. / Vyrobené v CO<sub>2</sub> neutrálnom záводе. Chráňme klímu planety.

Mléčná výživa s odtučněným mlékem a rostlinnými oleji pro malé děti od 1 roku v prášku / Mliečna výživa s odtučneným mliekom a rastlinnými olejmi pre malé deti od 1 roka v prášku

Minimální trvanlivost neotevřeného balení do: viz. spodní strana / Minimálna trvanlivost neotvoreného balenia do: viď. spodná strana obalu

obsahuje cca 41 porcí/porcií á 150 ml

CZ2173-02

e 700 g



# 3

## MLÉČNÁ VÝŽIVA PRO BATOLATA 1+