

## Použití · Použitie

☞ • je určený pro výživu kojenců od narození, během prvních měsíců života až do doby zavedení vhodných příkrmů, kteří jsou příkrmovani nebo nemohou být kojeni • lze podávat podle potřeby stejně jako materské mléko – tak často, jak bude Vaše dítě požadovat. Při přechodu na HiPP 1 BIO Combiotik® se může změnit konzistence stolice díky vláknině GOS – stolice může být měkčí podobně jako u kojenců dětí.

☞ • je určený na výživu dojívat od narození, počas prvých mesiacov života až do zavedenia vhodných príkrmov, ktorí sú príkrmováni alebo nemôžu byť dojčené • môže sa podávať podľa potreby rovnako ako materské mlieko – tak často, ako bude Vaše dieťa požadovať. Pri prechode na HiPP 1 BIO Combiotik® sa môže zmeniť konzistencia stolice vďaka vláknine GOS-stolica môže byť mäksia rovnako ako u dojčených detí.

## Návod k přípravě · Návod na prípravu

☞ **Prosím dodržujte následující doporučení.** Nesprávná příprava nebo uchování připravené láhve by mohlo vést k ohrožení zdraví Vašeho dítěte. Připravujte výživu před každým krmením čerstvou. Zbytky znovu nepoužívejte. Láhev a všechny její součásti vždy pečlivě umyjte. 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 obalu. Neohřívajte výživu v mikrovlnné troubě (nebezpečí opaření!).

☞ **Prosím dodržujte nasledujúce odporúčania.** Nesprávna príprava alebo uchovávanie pripravenej fľaše by mohlo viesť k ohrozeniu zdravia Vašho dieťaťa. Pripravujte výživu pred každým krmením čerstvú. Zvyšky znovu nepoužívajte. Fľašu a všetky jej súčasti vždy starostlivo umyte. Otvorený obal ihneď po odobratí výrobku dobre uzavrite, uchovávaťe v suchu pri izbovej teplote a zamedzte kolísaniu teplot. Výrobok spotrebujte do 3 týždňov od otvorenia obalu. Nezhrievajte výživu v mikrovlnnej rúre (nebezpečenstvo popálenia!).



1 Pitnou vodu určenou pro kojence před každou přípravou čerstvě převaríme a necháme zchladnout na cca 40 °C až 50 °C. /

Pitnú vodu určenú pre dojívať pred každou prípravou čerstvo prevaríme a necháme schladíť na cca 40° až 50 °C.\*

2 Vodu nalijeme do láhve. / Vodu nalejeme do fľaše.

3 Odměrkou lehce naplníme výrobek a zároveň na o hranu uvnitř boxu. Odměřené množství výrobku přidáme do láhve. / Odměrku zľahka naplníme výrobkom a zároveň na o hranu vo vnútri boxu. Omerané množstvo výrobku vložíme do fľaše.

4 Láhev uzavřeme a důkladně protřepeme. / Fľašu uzatvoríme a dôkladne pretrepeme.

5 Zchladíme na teplotu vhodnou k pití (cca 37 °C). Teplotu prověříme. / Ochladíme na teplotu vhodnú na pitie (cca 37 °C). Teplotu preveríme.

\*Aby nedošlo k poškození mléčných kultur (Laktobacily), neprelévajte výrobek príliš horkou vodou. /

\*Aby nedošlo k poškodeniu mliečnych kultúr (Laktobacily), nezalievajte výrobok príliš horúcou vodou.

## Množství nápoje a dávkování · Množstvo nápoja a dávkovanie

... může být rozdílné na základě individuálních potřeb. Uvedená tabulka je pouze orientační. Používejte přiloženou odměrku! /

... môže byť rozdielne na základe individuálnych potrieb. Uvedená tabuľka je len orientačná. Používajte priloženú odmerku!

Věk/Vek	Počet porcí/den/ porcií/deň	Množství připravené/ Množstvo připravenej výživy	Množství/ Množstvo vody	Počet odměrek/ odmeriek	* Pokud lékař nedoporučí jinak. / Pokiaľ lékař nedoporučí inak. ** Od uk. 4. měsíce můžete po dohodě s lékařem začít s příkrmováním. S každým nově přidaným příkrmem odpadá 1 jídelo v láhvi. / Od uk. 4. mesiaca môžete po dohode s lekárom začať s príkrmovaním. S každým novo pridaným príkrmom odpadá 1 jedlo vo fľaši. † Na 1 odměrku/odmerku - 30 ml převařené pitné/prevarenej pitnej vody.
1. - 2. týden/týždeň*	7-8	70 ml	60 ml	2	
3. - 4. týden/týždeň	5-7	100 ml	90 ml	3	
5. - 8. týden/týždeň	5-6	135 ml	120 ml	4	
3. - 4. měsíc/mesiac	5	170 ml	150 ml	5	
5.měsíc/mesiac**	4-5	200 ml	180 ml	6	
od 6.měsíce/mesiaca	4	235 ml	210 ml	7	

## Důležitá upozornění · Dôležité upozornenia

☞ Kojení je to nejlepší pro Vaše dítě. Počáteční mléko HiPP 1 BIO Combiotik užívajte jen na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy, farmacie nebo péče o matku a dítě. Jako materské mléko, obsahují také kojenecké výživy sacharidy, které jsou důležitou součástí výživy Vašeho dítěte. Častý nebo trvalý kontakt zubů se sacharidy může způsobit vznik zubního kazu. Proto nenechávejte Vaše dítě pít z láhve po dlouhou dobu a naučte ho co nejdříve pít z hrnečku. Věnujte pozornost vyvážené stravě a zdravému životnímu stylu Vašeho dítěte.

☞ Dojčenie je to najlepšie pre Vaše dieťa. Počiatkové mlieko HiPP 1 BIO Combiotik sa má používať len na základe odporúčania lekára, alebo osoby kvalifikovanej v oblasti výživy, farmácie alebo starostlivosti o matku a dieťa. Tak ako materské mlieko, aj dojčenské výživy obsahujú sacharidy, ktoré sú dôležitou súčasťou výživy Vašeho dieťaťa. Častý alebo trvalý kontakt zubov so sacharidmi môže spôsobiť vznik zubného kazu. Preto nenechávejte Vaše dieťa dlho piť z fľaše a naučte ho čo najskôr piť z pohára. Venujte pozornosť vyváženej strave a zdravému spôsobu života Vašho dieťaťa.

## Ekologicky balené



Prakticky balené



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



Lepenka je ze zodpovědných zdrojů/Kartón je zo zodpovedných zdrojov

## Výživové údaje

100 ml připravené/připravenej výživy*	
<b>Energetická hodnota/Energia</b>	276 kJ/66 kcal
<b>Tuky (z toho)</b>	3,6 g
- nasycené/nasýtené mastné kyseliny	1,5 g
- mononenasycené/mononenasýtené mastné kyseliny	1,6 g
- polynenasycené/polynenasýtené mastné kyseliny (z toho)	0,5 g
- kyselina alfa-linolenová/linolenová (omega-3 mastná kyselina)	0,06 g
- kyselina dokosahexaenová/dokozahexaénová (DHA)	13,2 mg
- kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)	0,40 g
- kyselina arachidonová/arachidónová (AA)	13,2 mg
<b>Sacharidy (z toho)</b>	7,0 g
- cukry	7,0 g
- z toho laktóza	6,9 g
- inositol/inozitol	4,2 mg
<b>Vláknina (z toho)</b>	0,3 g
- galaktooligosacharidy	0,3 g
<b>Bílkoviny/Bielkoviny (z toho)</b>	1,28 g
- L-karmitin/karmitin	1,8 mg
Sodík	20 mg
Draslík	76 mg
Chloridy	51 mg
Vápník/Vápnik	51 mg
Fosfor	30 mg
Hořčík/Horčík	4,5 mg
Železo	0,50 mg
Zinek/Zinok	0,50 mg
Měď/Meď	0,053 mg
Mangan/Mangán	0,0050 mg
Fluoridy	<0,0050 mg
Jód	15 µg
Selen/Selén	3,8 µg
Vitamin A	54 µg
Vitamin D	1,5 µg
Vitamin E	0,70 mg
Vitamin K	5,1 µg
Vitamin C	8,9 mg
Vitamin B <sub>1</sub>	0,050 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,14 mg
Niacin/Niacin	0,34 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	0,029 mg
Kyselina listová	10 µg
Vitamin B <sub>12</sub>	0,12 µg
Biotin/Biotin	1,5 µg
Kyselina pantothenová/pantoténová	0,34 mg
<b>Další výživové údaje/Dalšie výživové údaje</b>	
Cholin/Cholin	25 mg

Analytické hodnoty podléhají výkyvům, které jsou obvyklé u přírodních surovin/podliehajú výkyvom, ktoré sú bežné pri prírodných surovinách. Balené v ochranné atmosféře/ochrannej atmosfére.

\*Standardní ředění / Standardné riedenie: 12,9 g výrobku + 90 ml převařené pitné/prevarenej pitnej vody = 100 ml připravené/připravenej výživy. † zarovnaná odměrka/odmerka = 4,3 g výrobku.

## Složení · Zloženie

Odtučnené MLEKO\*/ Odtučnené MLEKO\*, produkt MLÉČNÉ SYROVÁTKY\*\*/MLIEČNEJ SRVÁTKY\*, rostlinné/rastlinné oleje\* (palmový\*\*, řepkový/řepkový\*\*, slunečnicový/slnečnicový\*\*), LAKTOZA\* (z MLÉKA\*/MLIEKA\*) galaktooligosacharidy\* z LAKTOZY\*\* (z MLÉKA\*/MLIEKA\*\*), RYBI olej†, chlorid draselný, Mortierella alpina olej, cholin/cholin, citronan/citronan sodný, L-fenylalanin/fenylalanin, vepřanaté soli kyseliny ortofosforečné/ortofosforečné, seleničitan sodný, sran zinečnatý/zinečnatý, uhřičitan vepřanatý, sran hořečnatý/hořečnatý, L-tryptofan/tryptofán, L-histidin/histidin, sran železnatý, joditan draselný, stabilizátor kyselina mliečnaná/mliečna, L-askorbát sodný/L-askorbát sodika = L-askorbil-5-palmitát (vitamin C), mléčné kultury/mliečne kultúry (L fermentum hereditum\*\*), Di-alfa tokoferol/acetát (vitamin E), nikotinamid/nikotinamid, D-pantothenát vepřanatý/D-pantoténat vápnika, sran manganatý/manganatý, sran měďnatý/mednatý, retinyl acetát (vitamin A), thiamin/thiamin hydrochlorid (vitamin B<sub>1</sub>), hydrochlorid pyridoxinul pyridoxinu (vitamin B<sub>6</sub>), L-methylfolát vepřanatý (Metafolin®), fytomenadion/fytomenadion (vitamin K), cholekaliferol (vitamin D), D-biotin/D-biotin, kyanokobalamin/ kyanokobalamin (vitamin B<sub>12</sub>).

Vztahuje se/ vztahuje sa k sušenému stavu potraviny.

\* z certifikovaného trvale udržiteľného hospodárstvá/ trvalo udržateľného hospodárstva

\*\* ekologického zemědělství/poľnohospodárstva

† obsahuje DHA jak požadují právní předpisy pro veškerou kojeneckou výživu/ v zmysle požiadaviek predpisov platných pre všetky počiatkové dojčenské výživy

\*Limosilactobacillus fermentum CECT5716

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 hipp.sk

# HiPP

Zde otevřít / Tu otvoriť

# BIO COMBIOTIK®

## Pro spokojené břicho

Inspirováno mateřským mlékem



## HiPP BIO COMBIOTIK®

PROBIOTIK®

\*Mléčné kultury L.fermentum, které se vyskytují v mateřském mléce.

Materské 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®

\*\*DHA: obsahuje kyselinu dokosahexaenovou DHA, jak požadují právní předpisy pro veškerou kojeneckou výživu. DHA patří mezi omega-3 mastné kyseliny. / obsahuje kyselinu dokozahexaénovú DHA v zmysle požiadaviek predpisov platných pre všetky počiatkové dojčenské výživy. DHA patrí medzi omega-3 mastné kyseliny.

\*\*\*Obsahuje z cukrů pouze BIO laktózu/ z cukrov iba BIO laktózu.

## Spokojená břicha./ Spokojná bruška.

V harmonii s přírodou./ V harmónii s prírodou.



Vyrobena v CO<sub>2</sub> neutrálním závodě.  
Chráníme klima planety.  
Vyrobene v CO<sub>2</sub> neutrálnom závodě.  
Chránime klímu planéty.



Pečeť BIO kvality garantuje nejvyšší kvalitu a převyšuje požadavky kladené EU na BIO produkty.  
Pečat' BIO kvality garantuje najvyššiu kvalitu a prevyšuje požiadavky kladené EÚ na BIO produkty.



DE-ÖKO-01  
Zemědělská produkce/  
Poľnohospodárstvo  
EU/EÚ mimo EU/EÚ



CZ-BIO-001

BIO Počáteční mléčná kojenecká výživa v prášku  
BIO Počiatkové mliečna dojčenská výživa v prášku

Minimální trvanlivost neotevřeného balení do:

viz. spodní strana /  
Minimálna trvanlivosť neotvoreného balenia do:  
viď. spodná strana obalu

CZ2112-01

obsahuje cca  
38 porcí/porcií  
a 100 ml

e500g

## KOJENECKÉ MLÉKO

od NAROZENÍ/NARODENIA 500g



\*první přílohy pro veřejnou bezpečnost výrobků v případě požadavků pro výživu dětí, viz. stránky 103 a 104