

MÍSTO PRO PŘELEPENÍ

Před více než 50 let věnujeme maximální úsilí výrobě mléčné výživy, která svým složením odpovídá aktuálním doporučením výživových expertů. HiPP BIO Combiotik* je přizpůsoben výživovým požadavkům kojenců s pečlivě vybranými BIO surovinami a s unikátní kombinací složek **inspirovaných mateřským mlékem**. / **Viac ako 50 rokov sa maximálne venujeme výrobe mléčnej výživy, ktorá zodpovedá aktuálnym odporúčaniam výživových expertov.** HiPP BIO Combiotik* je prispôsobený výživovým požadavkám dojčiat so starostlivo vybranými BIO surovinami a s unikátnou kombináciou zložiek **inspirovaných materským mliekom**.

- **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 BIO laktózy.** Laktóza je hlavním sacharidem materského mléka. / **PRAEBIOTIK* Galaktooligosacharidy GOS z BIO laktózy.** Laktóza je hlavným sacharidom materského mlieka. Zložky GOS sú tak prirodzene obsiahnuté v materskom mlieku.
- **METAFOLIN³** Zdroj folátu – inspirované prírodou/ inšpirované prírodou.
- **Vitamíny C & D***: podporujú správnu funkciu imunitného systému/ podporujú správnu funkciu imunitného systému
- **Omega-3 ALA (kys. alfa-linolenová/linolénová)****: dôležité pro rozvoj mozku a nervových buněk a tím pro zdraví rztu kojenců/ dôležité pre rozvoj mozgu a nervových buniek a tým pro zdravý rast dojčiat. **DHA** (kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová): při denním příjmu 100 mg přispívá k normálnímu vývoji zraku u kojenců/ při dennom príjme 100 mg prispieva k normálnemu vývoju zraku u dojčiat.
- **Obsahuje z cukrů pouze BIO laktózu*** / z cukrov iba BIO laktózu*****
- Pečeť BIO kvality garantuje nejvyšší kvalitu, která převyšuje požadavky kladené EU na BIO produkty./Pečať BIO kvality garantuje najvyššiu kvalitu, ktorá prevyšuje požiadavky kladené EU na BIO produkty.

Použití · Použitie: HiPP 2 BIO Combiotik* je **snadno stravitelný a přizpůsoben požadavkům v období přikrmování** – v návaznosti na kojení nebo na jakoukoliv mléčnou výživu, pokud je Vaše dítě již přikrmováno. Při přechodu na HiPP 2 BIO Combiotik* se může změnit konzistence stolice díky galaktooligosacharidům (GOS) – stolice může být měkčí podobně jako u kojených dětí. / HiPP 2 BIO Combiotik* je **ľahko stráviteľný a prispôsobený požiadavkám v období prikrmovania** – v nadväznosti na dojenie alebo na akúkoľvek dojčenskú výživu, pokiaľ je už Vaše dieťa prikrmované. Pri prechode na HiPP 2 BIO Combiotik* sa môže zmeniť konzistencia stolice vďaka galaktooligosacharidom (GOS) – stolica môže byť mäkkšia rovnako ako u dojených detí.

Návod k přípravě · Návod na prípravu: Prosím dodržujte následující doporučení. Nesprávná příprava nebo uchování připravené lahve by mohlo vést k ohrožení zdraví 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 košilání 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 dieťaťa. Pripravujte výživu pred každým kŕmením čerstvú. Zvyšky znovu nepoužívajte. Fľašu a všetky jej súčasti vždy starostlivo vymyte. Otvorený obal ihneď po odobratí výrobku dobre uzavrite, uchovávajte v suchu pri izbovej teplote a zamedzte košilianiu teplot. Výrobok spotrebujte do 3 týždňov od otvorenia obalu. Nezhrievajte výživu v mikrovlnnej rúre (nebezpečenstvo popálenia!).

Množství nápoje a dávkování · Množstvo nápoja a dávkovanie Může být rozdílné na základě individuálních potřeb. Uvedená tabulka je pouze orientační. Použijte přiloženou odměrku! / **Množstvo nápoja a dávkovanie** Môže byť rozdielne na základe individuálnych potrieb. Uvedená tabulka je len orientačná. Používajte priloženú odměrku!

Množství připravené/ Množstvo pripravenej výživy, ml	Množství/ Množstvo vody, ml	Počet odměrek/ odměrka
170	150	5
200	180	6
235	210	7

Kojenci potrebujú cca 5 porcií jedla denne. Každý nově zavedený příkrm nahrazuje 1 mléčnou porci. / Dojčatá potrebujú cca 5 porcií jedla denne. Každý novo zavedený príkrm nahradza 1 mliečnu porciu. 1 odměrka/odměrka (4,5 g) = 30 ml převarené pitné vody/převarenej pitnej vody.

Důležitá upozornění · Dôležité upozornenia: Výlučné kojení je v prvních šesti měsících pro dítě nejlepší. HiPP 2 BIO Combiotik* není vhodný jako náhrada mateřského mléka během prvních šesti měsíců života. HiPP 2 BIO Combiotik* je určen pro výživu kojenců od ukončeného 6. měsíce a má být součástí smíšené stravy. Není vhodný jako jediný zdroj výživy. Rozhodnutí o zahájení podávání příkrmů, včetně jakékoliv výjimky z pravidla šesti měsíců by mělo být přijímáno pouze na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy, farmacie nebo péče o matku a dítě, v závislosti na individuálních potřebách kojence. Podobně jako mateřské mléko obsahují kojenecké výživy sacharidy, které jsou důležitou součástí výživy. Častý nebo trvalý kontakt zubů se sacharidy může způsobit vznik zubního kazu. Proto nenechávejte Vaše dítě pit z lahve po dlouhou dobu a naučte ho co nejdříve pít z hrnečku. Věnujte pozornost vyvážené stravě a zdravému životnímu stylu Vašeho dítěte./ **Výlučné dojenie je v prvých šiestich mesiacoch pre Vaše dieťa najlepšie.** HiPP 2 BIO Combiotik* sa nemá používať ako náhrada materského mlieka behom prvých šiestich mesiacov života. HiPP 2 BIO Combiotik* je určený pre výživu dojčiat od ukončeného 6. mesiaca a ma byť súčasťou zmiešanej stravy. Nie je vhodný ako jediný zdroj výživy. Rozhodnutie začať podávať príkrmy, vrátane akékoľvek výnimky z pravidla šiestich mesiacov, by malo byť prijímané len na základe odporúčania lekára alebo osoby kvalifikovanej v oblasti výživy, farmácie alebo starostlivosti o matku a dieťa, v závislosti na individuálnych potrebách dieťaťa. Podobne ako materské mlieko obsahujú dojčenské výživy sacharidy, ktoré sú dôležitou súčasťou výživy. Častý alebo trvalý kontakt zubov so sacharidmi môže spôsobiť vznik zubného kazu. Preto nenechávajte Vaše dieťa dlho piť z fľaše a naučte ho čo najskôr piť z pohára. Venujte pozornosť vyváženej strave a zdravému spôsobu života Vašho dieťaťa.

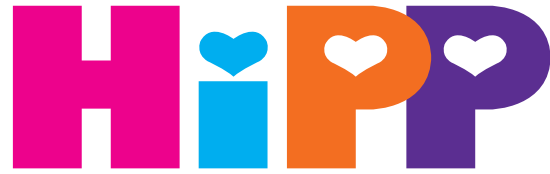
Složení · Zloženie: Odtučněné MLÉKO*/ Odtučnené Mlieko*, LAKTÓZA* (z MLÉKA*/ Mlieka*), rostlinné/ rastlinne oleje* (palmový♥, řepkový/repkový, slunečnicový/slnečnicový*), produkt Mléčné syrovátky*/ Mliečnej srvátky*, galaktooligosacharidy* z LAKTÓZY* (z MLÉKA*/ Mlieka*), RYBÍ olej*, vápenaté soli kyseliny orthofosforečné/orthofosforečné, chlorid draselný, seleničitan sodný, L-tyrozín/tyrozin, síran zinečnatý/zinočnatý, L-tryptofan/tryptofán, citrónan/citrónan sodný, uhličitan vápenatý, uhličitan hořečnatý/horečnatý, kyselina L-askorbová + L-askorbát sodný + L-askorbyl-6-palmitát (vitamin C), síran železnatý, L-cystein/cystein, jodičnan draselný, nikotinamid/ nikotinamid, mléčné kultury/mléčne kultúry*, DL-alfa-tokoferyl acetat (vitamin E), síran manganatý/ manganát, D-pantotenat vápenatý/D-pantotenat vápnika, síran mednatý/mednatý, retinyl acetat (vitamin A), thiamin/thiamin hydrochlorid (vitamin B1), hydrochlorid pyridoxinu/ pyridoxin (vitamin B6), L-methylfolát vápenatý³, fytomenadion/ fytomenadion (vitamin K), cholekalciferol (vitamin D), D-biotin/ D-biotin. Vztahuje se/ vztahuje sa k sušenému stavu potraviny.

♥ z trvale udržitelného hospodárstvi/ trvalo udržateľného hospodárstva ¹z ekologického zemědělství/poľnohospodárstva ²obsahuje DHA - při denním příjmu 100 mg přispívá k normálnímu vývoji zraku u kojenců/ při dennom príjmu 100 mg prispieva k normálnemu vývoju zraku u dojčiat. ³Limosilactobacillus fermentum CECS716 "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. Metafolin je registrovaná ochranná známka spoločnosti/spoločnosti Merck KGaA, Darmstadt, SRN. ⁴Dle požadavků legislativy všechna pokračovací mléka obsahují/podľa požiadaviek legislatívy všetky následné mléka obsahujú vitamíny C, D, ALA a DHA. Hipp Czech s.r.o., Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5. Balené: Německo/Nemecko. **Infolinka:** (Po-Pa / Pi 9-14) +420 724 139 949 **hipp.cz hipp.sk**

Výživové údaje	100 ml připravené/ pripravenej výživy (13,4 g výrobku + 90 ml vody)
Energetická hodnota/Energia	285 kJ/ 68 kcal
Tuky z toho	3,7 g
- nasycené/nasytené mastné kyseliny	1,6 g
- mononenasycené/mononenasýtené mastné kyseliny	1,6 g
- polynenasycené/polynenasýtené MK z toho	0,5 g
- kyselina alfa-linolenová/linolénová (omega-3 MK)	0,06 g
- kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová (DHA)	13,6 g
- kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)	0,42 mg
Sacharidy	7,2 g
- z toho cukry	7,2 g
- z toho laktóza	7,0 g
Vláknina	0,4 g
- z toho galaktooligosacharidy	0,4 g
Bílkoviny/Bielkoviny	1,3 g
Sodík	20 mg
Draslík	88 mg
Chlorid/ Chlorid	52 mg (10 %)**
Vápník/Vápnik	77 mg (14 %)**
Fosfor	44 mg
Hořčík/Horčík	6,3 mg
Železo	1,0 mg (13 %)**
Zinek/Zinok	0,5 mg (10 %)**
Měd/Med	0,054 mg (11 %)**
Mangan/Mangán	0,0070 mg
Fluoridy	<0,010 mg
Jód	15 µg (19 %)**
Selen/Selén	3,9 µg (20 %)**
Vitamin A	56 µg (14 %)**
Vitamin D	1,6 µg (23 %)**
Vitamin E	30 µg (16 %)**
Vitamin K	3,9 µg (33 %)**
Vitamin C	10,0 mg (22 %)**
Vitamin B1	0,051 mg
Vitamin B2	0,14 mg (20 %)**
Niacin/Niacin	0,53 mg
Vitamin B6	0,042 mg
Kyselina listová ³	11,3 µg (15 %)**
Vitamin B12	0,10 µg (13 %)**
Biotin/Biotin	1,6 µg (16 %)**
Kyselina pantothénová/pantothénová	0,35 mg (12 %)**

** referenční hodnoty příjmu/referenčné príjmu.
MK= mastné kyseliny. Balené v ochranné atmosféře/ochranné atmosfére.
Tento produkt opustil výrobní závod v neporušeném stavu, přesvědčte se prosím před použitím, že obal zůstal nepoškozený. / Tento produkt opustil výrobní závod v neporušenom stave, presvedčte sa prosím pred použitím, že obal zostal nepoškozený. Skladujte v suchu při pokojové teplotě/pri izbovej teplote. Zabráňte teplotním výkyvům. / Zabráňte teplotným vykyvom. Minimální trvanlivost neotevřeného balení / Minimálna trvanlivosť neotvoreného balenia do: viz spodní/spodná strana produktu

obsahuje cca 60 porcí/porcií a 100 ml
e 800 g
Pokračovací mléčná kojenecká výživa/
Následná mléčná dojčenská výživa v prášku



BIO COMBIOTIK®

Pro podporu imunity*



Inspirováno mateřským mlékem

VITAMIN C, D **OMEGA 3 (DHA)** **META FOLIN**

Pouze BIO laktóza

PROBIOTIK®
PRAEBIOTIK®

2

KOJENECKÉ MLÉKO
od uk. 6. MĚSÍCE/MESIACA **800 g**

* jako všechna pokračovací mléka obsahuje vitamíny C a D přispívající ke správné funkci imunitního systému /ako všetky následné mléka obsahuje vitamíny C a D prispievajúce k správnej funkcii imunitného systému