

Použití · Použitie

(C) HiPP 2 BIO Combiotik® je snadno straviteľný a prispôsoben požiadavkám v období prikrmovania – v návaznosti na kojení alebo na jukovkové mliečnu výživu, pokiaľ je Vaše dítě už prikrmované. Při prechode na HiPP 2 BIO Combiotik® sa môže zmeniť konzistencia stolice dýky obsahu galaktooligosacharidu (GOS) – stolica môže byť mäkkšia podobne ako u kojených detí.

(S) HiPP 2 BIO Combiotik® je ľahko straviteľný a prispôsoben požiadavkám v období prikrmovania – v návaznosti na dojčenie alebo na akúkoľvek dojčenej výžive, pokiaľ je už Vaše dieťa prikrmované. Při prechode na HiPP 2 BIO Combiotik® sa môže zmeniť konzistencia stolice dýky obsahu galaktooligosacharidu (GOS) – stolica môže byť mäkkšia rovnako ako u dojčených detí.

Návod k přípravě · Návod na prípravu

(C) Prosím dodržujte nasledujúci doporučení. Nesprávna príprava alebo uchovávaní prípravenej lávhe by mohlo viesť k ohrozeniu zdravia Vašeho dieťa. Prípravujte výživu pred každým kŕmením čerstvou. Zbytky znova nepoužívajte. Láhev a všechny jej současti vždy pečlivy vymýjte. Otevřený obal ihned po odbrání výrobku dobře uzavřete, uchovávejte v suchu při pokojové teplotě a zamezte kolísání teplot. Výrobek spotrebujte do 3 týždňov od otevření obalu. Neohrievajte výživu v mikrovlnné rúre (nebezpečnost popálenia).

(S) Prosím dodržujte nasledujúce odporúčania. Nesprávna príprava alebo uchovávanie prípravenej fláša by mohlo viesť k ohrozeniu zdravia Vašeho dieťa. Prípravujte výživu pred každým kŕmením čerstvou. Zbytky znova nepoužívajte. Flášu a všechny jej súčasti vždy starostivo vymýjte. Otevřený obal ihned po odbrání výrobku dobré uzavřete, uchovávejte v suchu při izbovnej teplote a zamezte kolísaniu teplot. Výrobok spotrebujte do 3 týždňov od otevření obalu. Neohrievajte výživu v mikrovlnnej rúre (nebezpečnosť popálenia).



- 1 Pitnou vodu učerou pro kojení před každou přípravou čerstvě převářme a necháme zchladnout na cca 40 °C až 50 °C*. / Pitnou vodu učerou pre dojčiatu pred každou prípravou čerstvo prevarime a nechame chladniť na cca 40° až 50 °C.*
- 2 Vodu nalejme do lávhe. / Vodu nalejeme do fláše.
- 3 Odmerku lehce naplníme výrobkom a zarovnávme o hrano uvnitř boxu. Odmerené množství výrobku přidáme do lávhe. / Odmerku zlahka naplníme výrobkom a zarovnávme o hrano vo vnútri boxu. Odmerané množstvo výrobku vložíme do fláše.
- 4 Láhev uzavřeme a dohlédneme na správnou dozdávanou teplotu. / Fláša uzavririeme a dočasne preprečime.
- 5 Zhladíme na teplotu vhodnou k pití (cca 37 °C). Teplotu prověříme. / Ochladíme na teplotu vhodnou na pitie (cca 37 °C). Teplotu preverime.

*aby nedošlo k poškodení mliečnych kultur (Laktobacily), neprilejte výrobek prihl horkou vodou. / *aby nedošlo k poškodeniu mliečnych kultúr (Laktobacily), nezlepajte výrobok prihl horúcou vodou.

Množství nápoje a dávkování · Množstvo nápoja a dávkovanie

...môže byť rozdiel na základe individuálnych potrieb. Uvedená tabuľka je pouze orientačná. Používajte priloženou odmérku! / ...môže byť rozdiel na základe individuálnych potrieb. Uvedená tabuľka je len orientačná. Používajte priloženou odmérku!

Množství pripravené/ Množstvo pripravej výživy	Množství/ Množstvo vody	Počet odmérk/ odmeriek
170 ml	150 ml	5
200 ml	180 ml	6
235 ml	210 ml	7

Dôležitá upozornenie · Dôležité upozornenia

(C) Výlučne kojení je v prvých šestich mesiacoch pre Vaše dítie najlepšie. HiPP 2 BIO Combiotik není vhodný ako náhrada materského mleka během prvních šesti měsíců života. HiPP 2 BIO Combiotik® je určený pro výživu kojených od ukončeního 6. měsíce a má být součástí základní stravy. Není vhodný jako jediný zdroj výživy. Rozhodnutí o zahájení podávání příkrmu, včetně jakékoli výjimky z pravidla šestí 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 materské mleko obsahují kojenecí výživu sacharidy, které jsou důležitou součástí výživy. Častý nebo trvalý kontakt zubů se sacharidy může způsobit vznik zubního kazu. Proto nenechávejte Vaše dítě při z lávhe po dlouhou dobu a naučte ho co nejdříve při z hnečku. Venujte pozornost vývážené stravě a zdravemu životnímu stylu Vašeho dítěte.

(S) Výlučne dojčenie je v prvých šiestich mesiacoch pre Vaše dieťa najlepšie. HiPP 2 BIO Combiotik sa nemá používať ako náhrada materského mlieka během prvých šiestich mesiac života. HiPP 2 BIO Combiotik® je určený pre výživu dojčeného 6. mesiaca a má byt současťou základnej stravy. Nie je vhodný ako jediný zdroj výživy. Rozhodnutie začať podávať príkramy, vrátane akéhokoľvek výjimky z pravidla šiestich mesiac, by malo byt prijímané len na základe doporučania lekára alebo osoby kvalifikovanej v oblasti výživy, farmacie alebo starostlivosťi o matku a dieťa, v závislosti na individuálnych potrebách dojčenca. Podobne ako materské mleko obsahujú dojčenské výživu sacharidy, ktoré sú dôležitou súčasťou výživy. Častý alebo trvalý kontakt zubov so sachardimi môže spôsobiť vznik zubného kazu. Preto nenechávejte Vaše dieťa dlho při fláše a naučte ho čo najskôr pít z pohára. Venujte pozornosť výváženej strave a zdravemu spôsobu života Vašeho dieťa.

Ekologicky balené



Tiskárske farby sú na bázi rastlinných olejov, bez minerálnych olejov. Tlačiarenské farby sú na bázi rastlinných olejov, bez minerálnych olejov.

Lepenka je ze zodpovedných zdrojov.

Výživové údaje

100 ml připravené/pripravenej výživy*

Energetická hodnota / Energia	285 kJ/68 kcal
Tuky (z toho):	
- násycené/nasycené mastné kyseliny	3,7 g
- mononenasycené / mononenasycené mastné kyseliny	1,6 g
- polyenasyčené / polynasyčené mastné kyseliny (z toho):	1,6 g
- kyselina alfa-linolénová/linolénová (omega-3 mastná kyselina)	0,06 g
- kyselina doksohexaenová/doksohexaenová (DHA)	13,6 mg
- kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)	0,42 g
Sacharidy (z toho):	
- cukry	7,2 g
- z toho laktóza	7,0 g
Vláknina (z toho):	
- galaktooligosacharidy	0,4 g
Bilkoviny/Bielkoviny	1,3 g
Sodík	20 mg
Draslík	88 mg
Chloridy	52 mg
Vápník/Vápník	77 mg
Fosfor	44 mg
Horčík/Horčík	6,3 mg
Zeleno	1,0 mg
Zinek/Zinok	0,50 mg
Měď/Měď	0,054 mg
Mangan/Mangán	0,070 mg
Fluorid	<0,010 mg
Jód	15 µg
Selen/Selen	3,9 µg
Vitamin A	56 µg
Vitamin D	1,6 µg
Vitamin E	0,80 mg
Vitamin K	3,9 µg
Vitamin C	10,0 mg
Vitamin B ₁	0,051 mg
Vitamin B ₂	0,14 mg
Niacin/Niacin	0,53 mg
Vitamin B ₆	0,04 mg
Kyselina listová	11,3 µg
Vitamin B ₁₂	0,10 µg
Biotin/Biotík	1,6 µg
Kyselina pantotenová/pantotenová	0,35 mg

** referenční hodnoty príjmu/referenčného príjmu

Analitycké hodnoty podliehaj výkynom, ktoré sú obvykle u prírodných surovin/podliehaj výkynom, ktoré sú bežné pri prírodných surovinach. Balenie v ochranej atmosfére/ochrannej atmosfere.

*Standardní režim / Standardné reženie: 13,4 g výrobku + 90 ml prípravenej pitnej/préparovanéj pitnej vody = 100 ml prípravenej/prípravenej výživy. 1 zárovnána odmérka/odmerka = 4,5 g výrobku.

Složenie

Odtučené MLÉKO* / Odtučené MLÉKO*, LAKTOZA* (z MLÉKA*/MLIEKA*), rostlinné/rastlinné oleje* (palmový** / řepový/pekrový*, slunečnicový/slnienicový*), produkt MLÉČNE SYROVATKY*/MLIEČNÝ SRVÁTKY*, galaktooligosacharidy z LAKTOZY* (z MLÉKA*/MLIEKA*), RYBÍ olej*, výprávané solné kyseliny orthofosforečné/orthofosfátové, chlorid draselný, selénitan sodný, L-tryptofan/tryptofán, citronan/citronán sodný, uhlíčitan hořčatiny/horčatiny, kyselina L-aspartová + L-aspartát sodný + L-aspartyl-palmitát (vitamin C), sirazený, stabilizátor kyselina mléčná/mliečna, L-cystein/cystein, jodida drasely, nikotinamid/ nikotinamid, mléčné/výmliečné/slnienicové fermentum, L-alfa-fotofery acétát (vitamin E), sira manganyat/mangánat, D-pantothénát/vápenatý, D-pantothénát/vápníka, sira mědnatý/mednatý, retinyl acétát (vitamin A), thiamin/vitamin hydrochlorid (vitamin B₁), hydrochlorid pyridoxinu/ pyridoxinu (vitamin B₆), L-methylfolát/vápenatý (Metfolin®), fytomenadión (vitamin K), cholekalceriferol (vitamin D), D-biotin/D-biotín.

Vztahuje se/vzťahuje sa k sušenému stavu potraviny.

*z certifikovaného trvalo udržitelného hospodářství / trvalo udržitelného hospodářstva

*z ekologického zemědělství/poříhodopodářstva

*obsahuje DHA - přispívá k normálnemu vývoji zraku u kojenců/prispievá k normálnemu vývoju zraku u dojčených. Účinek je dosažen při denném příjmu 100 mg DHA/účinek je dosažený při denném příjmu 100 mg DHA.

**Omega-3 ALA: důležité pro rozvoj mozku a nervových buněk a tím pro zdravý růst Vašeho dítěte. DHA® - přispívá k normálnímu vývoji zraku u kojenců/prispievá k normálnemu vývoju zraku u dojčených.

***Obsahuje z cukru pouze BIO laktózu / z cukrov iba BIO laktózu.

† kyselina alfa-linolénová/linolénová

*kyselina doksohexaenová/doksohexaenová. Prospěšný účinek je dosažen při denném příjmu 100 mg DHA/ Prospěšný účinek je dosažený při denném příjmu 100 mg DHA. Dle pozádavků legislativity všechna pokračovaci mleka obsahují podle pozádavků legislativity všechny našedlé mleka obsahují vitaminy C, D, ALA a DHA.

Spokojená briška. / Spokojná bruška. / V harmonii s přírodou. / V harmónii s prírodou.

Vyrobeno v CO₂ neutralném závode. / Chránime klimu planety. / Vyrobeno v CO₂ neutralnom závode. / Chránime klimu planety.

Pěč BIO kvality garantuje nejvyšší kvalitu a převyšuje pozádavky kládené EU na BIO produkty. / Pěč BIO kvality garantuje najvyššiu kvalitu a prevyšuje pozádavky kládené EU na BIO produkty.

DE-ÖKO-001 Zemědělská produkce / Poľnohospodárstvo EU/EU mimo EU/EU

CZ-BIO-001 BIO Pokračovací mléčná kojenecová výživa v prášku / BIO Následná mliečna dojčenská výživa v prášku

Použijte opakne použití. Tisk zakazán.

e 700 g

Staňte se HiPP maminkou a užívejte výhod...
HiPP Baby Club
www.babyclub.hipp.cz
www.babyclub.hipp.sk

HIPP Czech s.r.o., Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5. Balení: Německo/Nemecko.

Infolinka: Po-Pá / Pia 9-14) +420 724 139 949 hipp.cz hipp.sk



700g

BIO COMBIOTIK®

Pro podporu imunity*



Inspirované mateřským mlékem



2. Použijte opakne použití. Tisk zakazán.
KOJENECKÉ MLÉKO
od uk. 6. MĚSÍCE/MESIACA

Výkum a zkušenosti · Výkum a skúsenosti

(C) Již více než 50 let venujeme veškeré úsilí a zkušenosťi do výroby mliečnej výživy, proto je složení založeno na posledných výsledkoch výživových expertov. HiPP BIO Combiotik® je nejnovější generace mliečné výživy přizpůsobená výživovým požadavkám Vašeho dítěte s pečlivě vybranými BIO surovinami a s unikátní kombinací složek inspirovaných materinským mlékem.

(S) Už viac ako 50 rokov venujeme všetko úsilie a skúsenosti na výrobu mliečnej výživy, preto je složenie založené na posledných výsledkoch výživových expertov. HiPP BIO Combiotik® je najnovšia generácia mliečnej výživy prispôsobená výživovým požadavkám Vašho dieťaťa so starostlivosťou vybranými BIO surovinami s unikátnou kombináciou zložiek inspirovaných materinským mliekom.

HiPP BIO COMBIOTIK®

PROBIOTIK*

Mliečne kultury L.fermentum, ktoré sa vyskytujú v materčkom mleku. Materčné mlieko priezraďuje probiotickú kultúru – v individuálnej variabilite a množstve. / Mliečne kultury L.fermentum, ktoré sa vyskytujú v materskom mleku. Materské mlieko prirodzene obsahuje probiotické kultúry – v individuálnej variabilite a množstve.

PRAEBIOTIK*

Galaktooligosacharidy GOS z BIO laktózy. Laktóza je hlavný sacharidem mateřského mléka. Složky GOS sú tak prírodné obsiahnuté v materskom mleku. Laktóza je hlavný sacharid v materskom mleku. Zložky GOS sú tak prírodné obsiahnuté v materskom mleku.

METAFOLIN®: Zdroj folátu – inspirovaný prírodnou/ inšpirované prírodom.

*Vitaminy C & D: podporujú správnu funkciu imunitného systému/ podporujú správnu funkciu imunitného systému.

**Omega-3 ALA: dôležité pro rozvoj mozku a nervových buniek a tím pro zdravý růst Vašeho dítěte. DHA® – přispívá k normálnímu vývoji zraku u kojenců.

***Obsahuje z cukru pouze BIO laktózu / z cukrov iba BIO laktózu.

1. kys. alfa-linolénová/linolénová
2. kyselina doksohexaenová/doksohexaenová. Prospěšný účinek je dosažen při denném příjmu 100 mg DHA/ Prospěšný účinek je dosažený při denném příjmu 100 mg DHA. Dle pozádavků legislativity všechna pokračovaci mleka obsahují vitaminy C, D, ALA a DHA.

Spokojená briška. / Spokojná bruška. / V harmonii s přírodou. / V harmónii s prírodou.

Vyrobeno v CO₂ neutralném závode. / Chránime klimu planety. / Vyrobeno v CO₂ neutralnom závode. / Chránime klimu planety.

Pěč BIO kvality garantuje nejvyšší kvalitu a převyšuje pozádavky kládené EU na BIO produkty. / Pěč BIO kvality garantuje najvyššiu kvalitu a prevyšuje pozádavky kládené EU na BIO produkty.

DE-ÖKO-001 Zemědělská produkce / Poľnohospodárstvo EU/EU mimo EU/EU

CZ-BIO-001 BIO Pokračovací mléčná kojenecová výživa v prášku / BIO Následná mliečna dojčenská výživa v prášku

obsahuje cca 52 porcí/porcí á 100 ml

e 700 g