

Obsah: 1 balení. Před použitím zůstává výrobek bezpečný a hermeticky uzavřený./ 1 balenie. Pred použitím zostáva výrobok bezpečný a hermeticky uzavretý.

HiPP
JUNIOR COMBIOTIK® 4
NOVÁ
RECEPTURA/RECEPTÚRA
zjistěte více/viac zistite
<https://www.hipp.cz/mleko/>

Úchytka pro odměrku,
 Úchytka za odměrku.



Použití · Použitie

HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je vhodný pro děti od 2 let jako mléčný nápoj k snídani, do mlíka, k večeři nebo k pití v průběhu dne – z hmečku.
 HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je vhodný pro děti od 2 rokov ako mliečny nápoj na raňajky, do mlieka, k večeru alebo na pitie v priebehu dňa – z pohára.

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.** Přípravte výživu před každým krměním 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 koišání teplot. Výrobek spotřebujte do 3 týdnů od otevření. Mléko můžete připravit i se studenou převařenou pitnou vodou pro kojence. Neohřívejte výživu v mikrovlnné troubě (nebezpečí opaření!).

Dodržujte presne návod na prípravu mliečnej výživy ako aj uvedené odporúčenia. **Nesprávna príprava by mohla viesť k ohrozeniu zdravia Vašho dieťaťa.** Pripravujte výživu pred každým kŕmením čerstvú. Zvyšky znovu nepoužívajte. Flašu a všetky jej súčasti vždy starostlivo vymyte. Otvorený obal ihneď po odobratí výrobku dobre uzavrite, uchovávajte v suchu pri izbovej teplote a zamedzte koišaniu teplot. 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 kojence před každou přípravou převaríme 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 výrobek a zároveň o hranu uvnitř boxu. Odměřené množství výrobku přidáme do hrnku./
 Odmerku zľahka naplníme výrobkom a zároveň o hranu vo vnútri boxu. Omerované 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 bakterií mléčného kvašení (Laktobacily), nepřelévajte výrobek příliš horkou vodou./
 *Aby nedošlo k poškodeniu baktérií mliečneho kvasenia (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 hmeček. **Používejte prosím příloženou odměrku!**
 Odporúčame podávať 2 porcie HiPP 4 JUNIOR Combiotik® denne. Uvedené množstvo nápoja a počet porcií na deň sú len orientačné. Dieťa nemusí vypiť celý pohár. **Používajte prosím príloženú odmerku!**

Připravené množství/ Připravené 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 odměrku – 45 ml prevarenej pitnej vody

Důležitá upozornění · Dôležité upozornenia

HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je určen k pití z hmečku, pro děti od ukončeného 24. měsíce jako součást smíšené a vyvážené stravy. Pečujte o pravidelnou zubní hygienu – obzvláště před spaním. Venujte pozornost vyvážené stravě a zdravému způsobu života Vašeho dítěte.
 HiPP 4 JUNIOR Combiotik® je určený na pitie z hmečka, 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 Vašho dieťaťa.

Ekologicky balené



Prakticky balené



Obalový materiál lze recyklovat /
 Obalový materiál je možné recyklovat



Tiskářské barvy jsou na bázi rostlinných olejů, bez mimerálních olejů /
 Tlačiarenské farby sú na báze rastlinných olejov, bez mimerálních olejov



Lepení je za zodpovědných zdrojů /
 Lepenie je zo zodpovedných zdrojov

Výživové údaje

100 ml připravené/připravenej výživy*	
Energetická hodnota/ Energia	211 kJ/51 kcal
Tuky	2,8 g
z toho	
- nasycené/nasytené mastné kyseliny	1,2 g
- mononenasyčené/mononenasytené mastné kyseliny	1,2 g
- polynenasycené/polynenasytené mastné kyseliny	0,4 g
Sacharidy	5,0 g
z toho:	
- cukry	5,0 g
Vláknina	0,7 g
Bílkoviny/Bílkoviny	1,0 g
Sůl/Sůl [†]	0,05 g
Minerální /Minerálne látky	
Draslík	155 mg 16 % [‡]
Vápník/Vápnik	120 mg 22 % [‡]
Hořčík/Horčík	12 mg 15 % [‡]
Stopové prvky	
Železo	1,2 mg 15 % [‡]
Zinek/Zinok	0,41 mg 8 % [‡]
Jód	14 µg 18 % [‡]
Vitamíny	
Vitamin A	36 µg 9 % [‡]
Vitamin D	2,9 µg 41 % [‡]
Vitamin C	7,7 mg 17 % [‡]
Vitamin B ₁	0,18 mg 26 % [‡]
Kyselina listová	10,2 µg 14 % [‡]
Vitamin B ₆	0,38 µg 48 % [‡]
Biotin/Biotin	3,6 µg 36 % [‡]
Další/Dalšie výživové údaje	
Kyselina linolová (Omega-6 mastná kyselina)	0,31 g
Kyselina alfa-linolenová/linolenová (Omega-3 mastná kyselina)	0,04 g
Kyselina dokosahexaenová/dokozahexaenová	7,7 mg
Glukóza	0,2 g
Laktóza	4,8 g
Galaktoligosacharidy	0,7 g

Přepočítané z přirozeně se vyskytujících složek surovin
 †Referenční hodnoty příjmu/referenčný príjem
 ‡Analytické hodnoty podléhají výkyvům, které jsou obvyklé u přírodních surovin/podliehajú výkyvom, ktoré sú bežné u prírodných surovín.
 †Referenční hodnoty příjmu/referenčný príjem
 ‡Analytické hodnoty podléhají výkyvům, které jsou obvyklé u přírodních surovin/podliehajú výkyvom, ktoré sú bežné u prírodných surovín.
 Balené v ochranné atmosféře/obalované v ochrannom prostredí.
 *Standardní ředění / Štandardné nariadenie: 10,7 g výrobku + 90 ml převarené pitné vody / 100 ml připravené/připravenej výživy. 1 zarovnaná odměrka/odmerka = cca 5,4 g výrobku. Pro 1 porci / Na 1 porciu 1,62 g výrobku + 135 ml přepřevarenej vody.

Složení · Zloženie

Odtučněné mléko/ Odtučnené mlieko, laktóza (z mléka/ z mlieka), rostlinné/rastlinné oleje (paljmový olej*, lepkový/lepkový olej, slunečnicový/slnečnicový olej), galaktoligosacharidy z laktózy (z mléka/ z mlieka), citronan/citronan draselný, vápenatě soli kyseliny orthofosforečné/orthofosforečné, vápenatě soli kyseliny citronové/citronové, sírán hořečnatý/hořečnatý, rybí olej, L-askorbát sodný (vitamin C), sírán železnatý, stabilizátor kyselina mléčná/mléčna, sírán zinečnatý/zinečnatý, přírodní kultury mléčného kvašení/přírodní kultury mléčného kvasenia (Lactobacillus fermentum hereditum**), riboflavin/riboflavin (vitamin B₂), retinyl acetát (vitamin A), podičnan draselný, kyselina listová, D-biotin, D-biotin, cholekalciferol (vitamin D), kyanokobalamin/ kyanokobalamin (vitamin B₁₂). Pozn. bez lepku/bezlepkový. Vztahuje se vztahuje se k susenému stavu potraviny. *z certifikovaného trvale udržitelného hospodářství/ trvalo udržateľného hospodárstva Lactobacillus fermentum CECT5716 bez geneticky modifikovaných surovin/modifikovaných surovin

HiPP Czech s.r.o., Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5, Balené: Německo/Německo. Infolinka: (Po-Pá / Pia 9-14) +420 724 139 949

HiPP
COMBIOTIK®
BATOLECÍ MLÉKO

Inspirováno mateřským mlékem

Správný růst a vývoj kostí*

Vitamin D
Jód
Vápník

PROBIOTIK®
PRAEBIOTIK®

Staňte se HiPP maminkou a užívejte výhody...

HiPP Baby Club www.babyclub.hipp.cz
www.babyclub.hipp.sk

HiPP 4 JUNIOR Combiotik®
 Malé děti nejsou mali dospělí. Např. mateřské mléko obsahuje vyšší podíl tuku, protože miminko potřebuje v prvních měsících života velké množství kalorií, aby mohlo rychle růst a rozvíjet se. U malých dětí klesá potřeba příjmu energie z tuku. Pro růst a vývin potřebují ale hodně vápníku stejně jako další vitamíny a minerální látky.

Malé děti nie sú mali dospelí. Napr. materské mlieko obsahuje vyšší podiel tuku, pretože bábätko potrebuje v prvých mesiacoch života veľké množstvo kalórií, aby mohlo rýchlo rásť a rozvíjať sa. U malých detí klesá potreba príjmu energie z tukov. Pre rast a vývin potrebujú ale veľa vápníka rovnako ako ďalšie vitamíny a minerálne látky.

PROBIOTIK® Přírodní kultury mléčného kvašení, které se vyskytují v mateřském mléce. Mateřské mléko přirozeně obsahuje probiotické kultury – v individuální variabilitě a množství. Přírodní kultury mléčného kvašení, které sa vyskytujú v materskom mlieku. Materské mlieko prirodzene obsahuje probiotické kultúry – v individuálnej variabilite a množstve.

PRAEBIOTIK®
 *Vitamin D: podporuje správný růst a vývoj kostí, přispívá ke správné funkci imunitního systému/podporuje správny rast a vývoj kostí, prispieva k správnej funkcii imunitného systému

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

***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 správnu funkciu imunitného systému a vstrebávanie železa

Vitamin B₆: přispívá ke správné funkci energetického metabolismu/ prispieva k správnej funkcii energetického metabolismu



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

Důležitou fázou pro budovanie kostnej hmoty a vývoj skeletu je dojenčenský a batolací vek. Malé deti potrebujú až 3x viac vápníka a 7x viac vitamínu D v porovnaní s dospelými.
 *V poměru na jednotku tělesné hmotnosti (kg) potřebují malé děti více živin než dospělí člověk. Pro zdravý vývoj je důležitý i dostatečný pohyb venku. / V pomere na jednotku telesnej hmotnosti (kg) potrebujú malé deti omnoho viac živin než dospelý človek. Pre zdravý vývoj je aj dôležitý dostatočný pohyb vonku. (EFS 2013, dospělí/ dospelí = 80 kg, malé dítě/ malé dieťa = 12 kg) German Society of Pediatrics and Adolescent Medicine (DGKJ). Německá spoločnosť pre detskú a dorastovú medicínu. / Venecká spoločnosť pre detskú a dorastovú medicínu

Špičková kvalita HiPP
 HiPP jsme převedli o správnosti používání přísně kontrolovaných biologických přísad. Při výběru surovin dodržujeme přísné legislativní nařízení pro výrobu batoleckého mléka. Přísné kontroly kvality – od prvých surovin až po konečný výrobek zaručují nejvyšší bezpečnost pro Vás a Vaše dítě.
 Sme previedli o správnosti používania prísne kontrolovaných biologických prísad. Pri výbere surovín dodržiavame prísne legislatívne nariadenia pre výrobu batolacieho mlieka. Prísne kontroly kvality – od prvých surovin až po konečný výrobok zaručujú najvyššiu bezpečnosť pre Vás a Vaše dieťa.

Mléčný nápoj s odtučněným mlékem a rostlinnými oleji pro malé děti od 2 let v prášku

Mliečny nápoj s odtučneným mliekom a rastlinnými olejmi pre malé deti od 2 rokov v prášku

Minimální trvanlivost neotvoreného balení do: **CZ2099**
 12 měsíců / 12 mesiacov
 31 porcií / 31 porcií
 obsahující cca 150 ml / obsahujúce cca 150 ml
500g