

HiPP 2 BIO COMBIOTIK®

PRIJELAZNA MLJEĆNA HRANA ZA DOJENČAD

nakon 6. mjeseca Ekoproizvod

Neto količina: 600 g

Najbolje upotrijebiti do: otisnuto na dnu kutije

HiPP 2 BIO COMBIOTIK® je prikladan za prehranu dojenčadi kada se već uvede dopunska prehrana.

- prirodne kulture bakterija mlječne kiseline (L. fermentum) -

prirodno izdvojena iz majčinog mlijeka. Majčino mlijeko sadrži razne prirodne kulture koje se mogu razlikovati od osobe do osobe.

- GOS (galaktooligosaharidi) iz BIO-laktoze.

- s vitaminom C i D

- Omega-3 masne kiseline (DHA i ALA)

- Metafolin®: izvor folata po uzoru na prirodu

PRIPREMA OBROKA:

Molimo Vas, da se kod pripreme obroka uvijek točno pridržavate uputa za pripremu. Nepravilna priprema ili ostavljanje

pripremljenog obroka na duži vremenski period može dovesti do rasta nepoželjnih mikroba i posljedično zdravstvenih problema.

Uvijek pripremite svježi obrok i odmah ga ponudite djetetu. Ne koristite mlijeko preostalo od prethodnog hranjenja. Uvijek pažljivo očistite bočicu, dudu i kolut. Ne zagrijavajte obrok u mikrovalnoj

pećnici zbog pregrijavanja.



Za svaki obrok
svježe prokuhati
vodu i ohladiti je
na 40 - 50 °C.



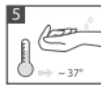
Potrebnu količinu
ohlađene vode
(prema tablici)
dodatajte u bočicu.



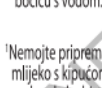
Napunite mjericu
prahom i izravnavajte
do ruba.
Dodatajte preporučenu
količinu mjerica praha
(prema tablici) u
bočicu s vodom.



Zatvorite bočicu
i nekoliko puta
snâžno protresite.



Ohladite na
temperaturu za
piće oko 37°C.
Provjerite
temperaturu!



'Nemojte pripremati
mlijeko s kipućom
vodom kako biste
spriječili uništenje
prirodne kulture
mlječne kiseline.'

SASTAV:

| | na 100 ml gotovog obroka* |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Energijska vrijednost | 285 kJ / 68 kcal |
| Masti (od kojih) | 3,7 g |
| - zasićene masne kiseline | 1,6 g |
| - jednostruko nezasićene masne kis. | 1,6 g |
| - višestruko nezasićene masne kis. | 0,5 g |
| od kojih | |
| - linolenska (Omega-3) | 0,06 g |
| - DHA | 13,6 mg |
| - linolska (Omega-6) | 0,42 g |
| Ugljikohidrati (od kojih) | 7,2 g |
| - šećeri (od kojih) | 0,0 g |
| - laktоза | 3,8 g |
| - škrob | 1,4 g |
| Vlakna (od kojih) | 0,4 g |
| - galaktooligosaharidi | 0,4 g |
| Bielančevine | 1,3 g |
| Minerali | |
| Natrij | 20 mg |
| Kalij | 88 mg |
| Klorid | 52 mg |
| Kalcij | 77 mg |
| Fosfor | 44 mg |
| Magnezij | 6,3 mg |
| Elementi u tragovima | |
| Zeljezo | 1,0 mg |
| Zink | 0,50 mg |
| Bakar | 0,054 mg |
| Mangan | 0,0070 mg |
| Florid | <0,010 mg |
| Selen | 3,9 µg |
| Jod | 15 µg |
| Vitamini | |
| Vitamin A | 56 µg |
| Vitamin D | 1,8 µg |
| Vitamin E | 0,80 mg |
| Vitamin K | 3,9 µg |
| Vitamin C | 10 mg |
| Vitamin B ₁ (Tiamin) | 0,051 mg |
| Vitamin B ₂ (Riboflavin) | 0,14 mg |
| Niacin | 0,53 mg |
| Vitamin B ₆ | 0,042 mg |
| Folna kiselina | 11,3 µg |
| Vitamin B ₁₂ | 0,10 µg |
| Biotin | 1,6 µg |
| Pantotenska kiselina | 0,35 mg |

prirodni mlječni šećer

Vrijednosti podlaze odstupanjima ovisno o sastavu prirodnih sirovina. Pakirano u kontroliranoj atmosferi.

*Standardna otopina: 13,5 g HiPP 2 BIO COMBIOTIK® + 90 ml vode = 100 ml pripremljenog obroka. 1 mjerica = oko 4,5 g HiPP 2 BIO COMBIOTIK®

SASTOJCI:

obrano mlijeko*, biljna ulja* (palmino*, repičino*, suncokretovo*), sirutka u prahu*, laktозa*, škrob*, galaktooligosaharidi iz laktoze*, riblje ulje*, kalcijev karbonat, kalcijev klorid, kalcijev ortofosfat, emulgator lecitin*, natrijev selenit, L-tirozin, cinkov sulfat, L-triptofan, magnezijev karbonat, vitamin C, željezov sulfat, L-cistin, kalcijev jodat, natrijev citrat, prirodne kulture bakterija mlječne kiseline (Limosilactobacillus fermentum hereditum)*, vitamin E, niacin, bakrov sulfat, pantotenska kiselina, vitamin A, vitamin B1, vitamin B6, manganov sulfat, Metafolin® (kalcijev-L-metilfolat), vitamin K, vitamin D, biotin,

*iz ekološke proizvodnje

† sadrži DHA (kako je propisano zakonodavstvom za svu prijelaznu hrani za dojenčad)

‡ Limosilactobacillus fermentum CECT5716

§ Metafolin® je registrirani zaštitni znak tvrtke Merck KGaA, Darmstadt, Njemačka

Čuvati u suhoj prostoriji na sobnoj temperaturi. Sadržaj otvorene vrećice treba se potrošiti unutar 3 tjedna. Ovaj proizvod zadovoljava sve uvjete kvalitete - prije upotrebe provjerite da je ambalaža neoštećena.

HiPP BIO znak garantira najvišu kvalitetu koja je i iznad propisa utvrđenih smjernicama EU o organsko-bioškom uzgoju. Za zaštitu klime: HiPP mlječna hrana proizvodi se u Njemačkoj u CO2-neutralnom proizvodnom pogonu.

Proizvođač: Milchwirtschaftliche Industrie Gesellschaft

Herford GmbH & Co. KG, Bielefelder Str. 66, 32051 Herford,

Njemačka; Stavlja na tržište: HiPP Croatia d.o.o., Ul. kralja

Zvonimira 1, 44400 Glna, Hrvatska; Marketing i prodaja:

XIII Podbrežje 26, 10020 Zagreb, Hrvatska;

HiPP savjetovalište za roditelje: 01/6593-796; Besplatni

telefon: 0800 31 31 33; www.hipp.hr



(DE-ÖKO-001); EU/ne-
EU poljoprivreda



Br. art. 2032-02

KOLIČINA OBROKA I DOZIRANJE

Svako dijete je različito, zbog toga količina obroka može varirati od dijeteta do dijeteta. Ova količina i broj obroka na dan su preporučene količine. Molimo Vas da koristite samo priloženu mjericu.

| Gotovi obrok, ml | Doziranje po obroku | |
|------------------------|-----------------------|---------|
| | prekuhan voda (ml) | Mjerica |
| 170 | 150 | 5 |
| 200 | 180 | 6 |
| 235 | 210 | 7 |

Dojenče treba oko 5 obroka dnevno (mljeko + kašice). Kako uvodite obroke (kašice, žitarice), tako postupno smanjujete broj mlječnih obroka.

VAŽNE NAPOMENE:

...o prehrani Vašeg dojenčeta

Majčino mlijeko je najbolja hrana za Vaše dijete, zato što majčino mlijeko sadrži sve što Vaše dijete treba za pravilan razvoj.

Isključivo dojenje prvih šest mjeseci je idealno za Vaše dijete.

Prije nego se odlučite za prijelaznu mlječnu hranu, svakako se posavjetujte sa svojim liječnikom ili pedijatrom. Kao bilo koje prijelazno mlijeko, HiPP 2 BIO COMBIOTIK® se treba upotrebjavati nakon 6. mjeseca nadalje kao dio mješovite prehrane, a ne kao zamjena za majčino mlijeko u prvih šest mjeseci života dijeteta. Ako rast i razvoj Vašeg dijeteta zahtjeva da počnete sa prijelaznim mlijekom (kao dio dopunske prehrane) prije, molimo Vas da se posavjetujete sa svojim pedijatrom.

...za zdravje zubića Vašeg dojenčeta

Poput majčinog mlijeka i mlijeka za dojenčad sadrže ugljikohidrate. Oni su važan dio prehrane dijeteta. Čest ili dugotrajan kontakt zubića s tekućinom koja sadrži ugljikohidrate mogu dovesti do kvarenja zubića i karijesa. Prilikom hranjenja sami držite bočicu i naučite dijete da što prije počne piti iz šalice.