

Najbolje upotrijebiti do: otisnuto na dnu pakiranja

Majčino mlijeko je najbolja hrana za Vaše dijete i za Vam. Majčino mlijeko sadrži sve što Vaše dijete treba za pravilan razvoj. HIPP 1 BIO COMBIOTIK® je prikladan za prehranu dojenčadi od rođenja nadalje ako dijete nije dojeno ili kao nadopuna dojenju. Koristi se od rođenja ili nakon što ste već koristili HIPP PRE formulu ili bilo koji drugu mlijecnu formulu.

- HIPP 1 BIO COMBIOTIK® za razliku od HIPP PRE BIO COMBIOTIK® sadrži tako provabljiv škrob koji ga čine posebno kremastim i zasitnim.
- prirodna kultura bakterija mlječne kiseline (L. fermentum)- prirodno izdvojena iz majčinog mlijeka. Majčino mlijeko sadrži razne prirodne kulture koje se mogu razlikovati od osobe do osobe.
- sadrži DHA (kako je propisano zakonodavstvom za svu početnu hranu za dojenčad). DHA pripada skupini Omega-3 masnih kiselina.
- zaštitan

#### 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 nepozitivnih mikroorganizama i posljedično zdravstvenih problema. Uvijek pripremite svježi obrok i održah ga ponudite dijetetu. Ne koristite mlijeko preostalo od prethodnog hranjenja. Uvijek pažljivo očistite boćicu, dudu i kolut. Ne zagrijavajte obrok u mikrovalnoj pecnicbi zbog mogućeg pregrijavaњa.

1. Za svaki obrok svježe prokuhati 150 ml vode i odladiti je na 40-50 °C.

2. Potrebnu količinu ohlađene vode dodajte u boćicu.

3. Dodajte sadržaj vrećice u boćicu s vodom.

4. Zatvorite boćicu i nekoliko puta snažno protresite.

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

Količina pripremljenog obroka je oko 170 ml.

\*Nemojte pripremati mlijeko s kipućom vodom kako biste spriječili uništenje prirodne kulture bakterija mlječne kiseline.

#### 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. Prije nego se odlučite za početnu mlječnu hranu, svakako se posavjetujte sa svojim liječnikom, pedijatrom ili nekim drugim zdravstvenim djelatnikom.

...za zdravije Zubica Vašeg dojenčeta

Poput majčinog mlijeka i mlijeka za dojenčad sadrže ugljikohidrate. Oni su važan dio prehrane dijeteta. Čest ili dugotrajni kontakt zubica s tekućinom koja sadrži ugljikohidrate mogu dovesti u zarađivanje zubičića i karijesa. Ne ostavljajte dijete da same piće iz boćice i naučite ga da šteje prije počne piti iz šalice.

Cuvati u suhoj prostoriji na sobnoj temperaturi. Ovaj proizvod zadovoljava sve uvjete kvalitete - prije upotrebe provjeriti je li ambalaža neoštetena. HIPP BIO znak garantira najvišu kvalitetu koja je i iznad propisa utvrđenih smjernica EU o organsko-biološkom uzgoju.

Proizvođač: Milchwirtschaftliche Industrie Gesellschaft Herford GmbH & Co. KG, Bielefelder Str. 66, 32051 Herford, Njemačka;

Stavila na tržište: HIPP Croatia d.o.o., Ul. kralja Zvonimira 1, 44400 Glina, Hrvatska;

Marketing i prodaja: XII Podbrežje 26, 10020 Zagreb, Hrvatska;

HIPP savjetovalište za roditelje: 01/6593-796;

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



(DE-ÖKO-001);

Uzgojeno u EU-u/izvan EU-a



## SASTAV:

Hranjive vrijednosti	na 100 ml gotovog obroka*
Energijska vrijednost	278 kJ/67 kcal
Masti (od kojih):	3,6 g
-zasićene masne kis.	1,5 g
-jednostruko nezasićene masne kis.	1,6 g
-visestruko nezasićene masne kis. (od kojih):	0,5 g
-alfa-linolenska (Omega-3)	0,06 g
-pokožaheksaenska (DHA)	0,14 mg
-linolna (Omega-6)	0,40 g
-arahidonska (ARA)	0,14 mg
Ugljikohidrati (od kojih):	7,1 g
-sečeri (od kojih):	5,9 g
-laktosa	5,9 g
-inozitol	4,2 mg
-skrob	1,0 g
Vlakna (od kojih):	0,3 g
-galaktooligosaharidi	0,3 g
Bjelančevine (od kojih):	1,3 g
-L-karnitin	1,8 mg
Natrij	20 mō
Kelij	77 mō
Klohid	52 mō
Kalcij	52 mō
Fosfor	30 mō
Magnezij	4,5 mō
Zeljezo	0,60 mg
Cink	0,50 mg
Bakar	0,054 mg
Mangan	0,0050 mg
Fluorid	<0,0050 mg
Selen	3,9 µg
Jod	15 µg
Vitamin A	52 µg
Vitamin D	1,5 µg
Vitamin E	0,70 mg
Vitamin K	5,2 µg
Vitamin C	8,9 mg
Vitamin B1 (Tiamin)	0,050 mō
Vitamin B2 (Riboflavin)	0,14 mō
Niacin	0,34 mō
Vitamin B6	0,029 mg
Folna kiselina	10 µg
Vitamin B12	0,10 µg
Biotin	1,5 µg
Pantotenska kiselina	0,34 mg
Ostale hranjive vrijednosti	
Kolin	26 mg

Pakirano u kontroliranoj atmosferi.

\*Standardna otprilika: 13,1 g HIPP 1 BIO COMBIOTIK® + 90 ml vode = 100 ml pripremljenog obroka.

#### SASTOJCI:

obrana: mleko\*, sirutka u prahu\*, biljna ulja\* (palmino\*, repičino\*, sunčokretno\*), škrob\*, galaktooligosaharidi iz laktoze\*, laktosaze\*, kalij, klorid, ribnje ulje, biljno ulje iz alge M. Alpinia, kolin, L-tirozin, natrijev citrat, natrijeve selen, cinkov sulfat, kalijev karbonat, L-triptofan, željezov sulfat, L-histidin, kalijev jodat, vitamin C, kalijev ortofosfat, prirodna kultura bakterija mlječne kiseline (Limosilactobacillus fermentum hereditatum)\*, vitamin E, natrij, pantotenska kiselina, manganov sulfat, bakrov sulfat, vitamina A, vitamina B1, magnezijev karbonat, vitaminin B6, Metafolin® (kalijev metfolat), vitamin K, vitaminin D, biotin, vitaminin B12.

\*iz ekološke proizvodnje

\*sadrži DHA (kako je propisano zakonodavstvom za svu početnu hranu za dojenčad).

\*Limosilactobacillus fermentum CECT5716

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

\*organsko palmino ulje je odzričivog uzgoja

Br. art. 2031.99-02