

HiPP 1 ORGANIC COMBIOTIC®

Ekološko začetno mleko

od rojstva

Neto količina: 300 g

Datum proizvodnje / Uporabno najmanj do / Lot: označeno na dnu škatle.

- Naravne mlečne kisline kulture (L. fermentum), originalno izolirane iz materinega mleka.
- Pomembne prehranske vlaknine (GOS - galaktooligosaharidi - pridobljeni iz laktoze).

najstrožji nadzor kakovosti

- Vsebuje le laktozo: tako kot materino mleko. To mlečno formulo lahko pomudimo dojenčku tako pogosto in toliko, kot dojenček želi.

Navodila za pripravo

Prosimo vas, da pri pripravi mlečne formule natančno upoštevate navodila. Nepravilno pripravljen obrok ali shranjevanje že pripravljeneje obroka daljši čas, lahko zaradi razvoja mikroorganizmov pomeni tveganje za dojenčkovo zdravje. Zato vedno pripravite svež obrok in dojenčka takoj nahranite. Ostanek ne shranjujte. Stekleničko, navoj in dudo vedno takoj očistite. Po vsaki uporabi vrečko dobro zaprite, hranite pri sobni temperaturi (do največ 25 °C), na suhem mestu in vsebino v 3 tednih porabite. Svetujemo, da mleka ne pogrevate v mikrovalovni pečici (zaradi nevarnosti opeklin).



Vodo sveže prekuhajte in jo ohladite na približno 40 - 50 °C.



V stekleničko vlijte predpisano količino (tabela) vode.



Predpisano količino mlečnega prahu (tabela) stresite v stekleničko. Merico narahlo napolnite in poravnajte s hrbtno stranjo čistega noža.



Stekleničko dobro zaprite in močno pretresejte.



Ohladite na primerno temperaturo (približno 37 °C). Preverite temperaturo.

*Obroka ne pripravljajte s preveč vročo vodo, da ne poškodujete naravnih mlečnokislinskih kultur (laktobacilov).

Število obrokov in doziranje

Število in količina obrokov se lahko od dojenčka do dojenčka precej razlikuje.

Spodnja tabela naj vam služi le za okvirno pomoč pri pripravi mleka. Ni nujno, da vaš dojenček popolnoma izprazni stekleničko.

Za pripravo obrokov uporabljajte le priloženo merico!

starost	število stekleničk na dan	količina pripravljeneje obroka (ml)	doziranje na obrok	
			prekuhana voda (ml)	število meric
1. do 2. teden*	7 - 8	70	60	2
3. do 4. teden	5-7	100	90	3
5. do 8. teden	5-6	135	120	4
3. do 4. mesec	5	170	150	5
od 5. meseca dalje**	4-5	200	180	6
od 6. meseca dalje	4	235	210	7

*Razen v kolikor vaš pediater predpiše drugače.

**Od 5. meseca dalje lahko po posvetu z vašim pediatrom začnete z uvajanjem goste hrane.

Z vsakim novo uvedenim obrokom lahko opustite en mlečni obrok.

Pomembne informacije

...o prehrani vašega dojenčka

Materino mleko je najboljša hrana za vašega dojenčka. Preden se odločite za dopolnilno prehrano, se posvetujte z vašim pediatrom. Začetno mleko za dojenčke je proizvod primeren za posebne prehranske namene, za dojenčke od rojstva, kadar so ti le delno dojeni ali kadar jih matere ne dojijo.

...o zdravju zob vašega otroka

Tako kot materino mleko, tudi vsa začetna mleka za dojenčke vsebujejo ogljikove hidrate. Le-ti sestavljajo pomemben del otrokove prehrane. Pogost ali stalen kontakt otrokovih zob s tekočinami, ki vsebujejo ogljikove hidrate, lahko povzroči okvaro zob in nastanek kariesa. Priporočamo, da pri hranjenju otroka sami držite stekleničko in da ga čim prej navadite, da pije iz lončka.

Sestava

Običajne hranilne vrednosti	na 100 ml pripravljeneje obroka*
energijska vrednost	276 kJ/ 66 kcal
maščobe (od tega)	3,6 g
- nasičene maščobe	1,5 g
- nenasičene maščobe	1,6 g
večkrat nenasičene maščobe (od tega)	0,5 g
- linolenska kislina (omega-3)	0,06 g
- DHA	13,2 mg
- linolna kislina (omega-6)	0,40 g
- ARA	13,2 mg
ogljikovi hidrati (od teh)	7,0 g
- sladkorji (od teh)	7,0 g
- laktoza	6,9 g
- inozitol	4,2 mg
prehranske vlaknine (od teh)	0,3 g
- galakto-oligosaharidi	0,3 g
- L-karnitin	1,28 mg
- L-karnitin	1,8 mg
minerali	
- natrij	20 mg
- kalij	76 mg
- klorid	51 mg
- kalcij	51 mg
- fosfor	40 mg
- magnezij	3,5 mg
elementi v sledovih	
- železo	0,50 mg
- cink	0,50 mg
- baker	0,053 mg
- mangan	0,0050 mg
- fluorid	<0,0050 mg
- selen	3,8 µg
- jod	15 µg
vitamini	
- vitamin A	54 µg
- vitamin D	1,5 µg
- vitamin E	0,70 mg
- vitamin K	5,1 µg
- vitamin C	8,9 mg
- vitamin B ₁ (tiamin)	0,050 mg
- vitamin B ₂ (riboflavin)	0,14 mg
- niacin	0,34 mg
- vitamin B ₆	0,029 mg
- folna kislina	10,0 µg
- vitamin B ₁₂	0,12 µg
- biotin	1,5 µg
- pantotenska kislina	0,34 mg
druga hranila	
- holin	25 mg

Analične vrednosti so odvisne od nihanj v sestavi naravnih sestavin. Pakirano v kontrolirani atmosferi.

*Standardna mešanica: 12,9 g HiPP 1 Combiotic® + 90 ml vode = 100 ml pripravljeneje obroka. 1 poravnana merica = 4,3 g HiPP 1 Combiotic®

Sestavine

Posneto mleko¹, sirotkin pripravek², rastlinske olja* (palmovo³, repično⁴, sončnično⁵), laktoza⁶, prehranske vlaknine (galakto-oligosaharidi iz laktoze⁷), ribje olje, kalcijev klorid, olje Mortierella alpina, holin, natrijev citrat, L-fanilalanin, kalcijeve soli ortofosfome kisline, natrijev selenit, cinkov sulfat, kalcijev karbonat, magnezijev karbonat, L-triptofan, L-histidin, železov sulfat, kalijev jodat, vitamin C, naravna kultura mlečnokislinskih bakterij (Limosilactobacillus fermentum⁸), vitamin E, niacin, pantotenska kislina, manganov sulfat, bakrov sulfat, vitamin A, vitamin B₁, vitamin B₂, Metafolin⁹ (kalcijev-L-metilfolat), vitamin K, vitamin D, D-biotin, vitamin B₁₂.
*iz ekološke pridelave

¹Limosilactobacillus fermentum CECT5716

²Metafolin® je registrirana blagovna znamka podjetja Merck KGaA, Darmstadt, Nemčija.

- ekološko palmovo olje, certificirano pri neodvisnem kontrolnem organu
- brez GSO (v skladu z Uredbo o ekološki pridelavi)

Izdelek je naše podjetje zapustil v brezhibnem stanju – prosimo pred uporabo se prepričajte, da je pakiranje nepoškodovano.

Hranite pri sobni temperaturi (max. 25 °C), v suhem prostoru.

Uporaba

- od rojstva dalje kot samostojen obrok ali kot dopolnitev dojenja

Proizvajalec/Poreklo:	Distributer:
Milchwirtschaftliche Industrie Gesellschaft Herford GmbH & Co. KG, Bielefelder str. 66, 32051 Herford/Nemčija	Atlantic trade, Kolinska 1, 1000 Ljubljana, Slovenija Info: 080 2221, hipp.si



(DE-ÖKO-001)
Kmetijstvo EU/izven EU

AL2102

13052025_1331