

Výživové údaje	100 ml pripravenej / pripravenej výživy**
Energetická hodnota / Energia (kJ / kcal)	285 / 68
Tuky (z toho)	3,7 g
- nasycené / nasýtené mastné kyseliny	1,6 g
- mononenasycené / mononenasýtené mastné kyseliny	1,6 g
- polynenasycené / polynenasýtené mastné kyseliny	0,5 g
- z toho kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)	0,41 g
- z toho kyselina alfa-linolenová / linolénová (omega-3 mastná kyselina)	0,06 g
- z toho kyselina dokosahexaénová / dokozahexénová (DHA)	13,6 mg
Sacharidy (z toho)	7,3 g
- cukry	5,0 g
- z toho laktóza	5,0 g
- škrob	2,3 g
Bielkoviny/Bielkoviny	1,4 g
Sodík	20 mg (5 %*)
Draslík	84 mg (8 %*)
Chloridy	52 mg (10 %*)
Vápnik/Vápnik	70 mg (13 %*)
Fosfor	38 mg (7 %*)
Hořčík/Horčík	6,3 mg (8 %*)
Železo	1,0 mg (13 %*)
Zinek/Zinok	0,50 mg (10 %*)
Měď/Meď	0,054 mg (11 %*)
Jód	15 µg (19 %*)
Selen/Selén	3,9 µg (20 %*)
Mangan/Mangán	0,0075 mg (1 %*)
Fluoridy	< 0,010 mg
Vitámín A	56 µg (14 %*)
Vitámín D	1,6 µg (23 %*)
Vitámín E	0,90 mg (18 %*)
Vitámín K	3,1 µg (26 %*)
Vitámín C	10,0 mg (22 %*)
Vitámín B1	0,037 mg (7 %*)
Vitámín B2	0,12 mg (17 %*)
Niacin/Niacín	0,53 mg (8 %*)
Vitámín B6	0,042 mg (6 %*)
Kyselina listová	10,0 µg (13 %*)
Vitámín B12	0,10 µg (13 %*)
Kyselina pantothenová/pantothénová	0,35 mg (12 %*)
Biotin/Biotín	1,6 µg (16 %*)

* referenční hodnoty příjmu

** referenčné hodnoty príjmu

Analytické hodnoty podléhají výkyvům, které jsou obvyklé u výrobků z přírodních surovin. **Standardní ředění: 13,2 g Bebevita 3 + 90 ml převarované pitné vody = 100 ml připravené výživy. 1 zarovnaná odměrka = 4,4 g Bebevita 3.



Analytické hodnoty podliehajú výkyvom, ktoré sú bežné pri výrobkoch z prírodných surovín. **Štandardné riedenie: 13,2 g Bebevita 3 + 90 ml prevarenej pitnej vody = 100 ml pripravenej výživy. 1 zarovnaná odmerka = 4,4 g Bebevita 3.

Pokračovací mléčná kojenecká výživa od ukončeného 9. měsíce, 500 g

Důležitá upozornění:

...pro výživu Vašeho dítěte – Vylučné kojení je v prvních šesti měsících pro Vaše dítě ideální. Pokračovací mléčná kojenecká výživa není vhodná jako náhrada mateřského mléka během prvních šesti měsíců života. Pokračovací mléčná kojenecká výživa je určena pro děti od ukončeného 9. měsíce jako součást různorodé stravy. Rozhodnutí o zahájení podávání příkrmů, včetně jakékoliv výjimky z pravidla šesti měsíců by mělo být přijímáno pouze na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy, farmacie nebo péče o matku, v závislosti na individuálním růstu a vývojových potřebách konkrétního kojence.

...pro zuby Vašeho dítěte – Stejně jako mateřské mléko, obsahují také kojenecké výživy sacharidy, které jsou důležitou součástí výživy Vašeho dítěte. Častý nebo trvalý kontakt zubů s tekutinou obsahující sacharidy může způsobit vznik zubního kazu a s tím související zdravotní potíže. Krmte proto své dítě plynule, nenechávejte ho z láhve dlouho pít a naučte ho co nejdříve pít z hrnečku.

Venujte pozornost vyvážené stravě a zdravému způsobu života Vašeho dítěte.

Množství nápoje a dávkování

Množství nápoje na láhev může být rozdílné na základě individuálních potřeb. Uvedená množství nápoje a počty lánív jsou pouze orientační.

Použijte prosím přiloženou odměrku!

Množství připravené výživy / Množstvo pripravenej výživy	Na jednu dávku potřebujete / Na jednu dávku potrebujete		
	Množství vody / Množstvo vody	Počet odměrek / Počet odmeriek	Množství prášku / Množstvo prášku
135 ml	120 ml	4	17,6 g
170 ml	150 ml	5	22,0 g
200 ml	180 ml	6	26,4 g

Kojení potřebují cca 5 jídel za den. S každým nově přidaným příkrmem nebo kaší odpadá jedno jídlo v láhvi.

Návod k přípravě

Podržte přesně návod na přípravu mléčné kojenecké výživy i uvedená doporučení. Nesprávná příprava nebo uchování by mohlo vést k ohrožení zdraví Vašeho dítěte, např. nárůstem nežádoucích bakteriálních zárodků. Proto připravujte výživu před každým krmením čerstvou. Zbytky znovu nepoužívejte. Láhev a všechny její součásti vždy pečlivě vymyjte. Otevřený obal ihned po odebrání výrobku dobře uzavřete, uchovávejte v suchu při teplotě max. 25°C a zamezte kolísání teplot. Výrobek spotřebujte do 3 týdnů od otevření obalu. Neohřívajte výživu v mikrovlnné troubě (nebezpečí opaření). Před použitím se prosím přesvědčte, že balení zůstalo neporušené.

1. Pitnou vodu určenou pro kojence před každou přípravou čerstvě převaríme a necháme zchladnout na teplotu cca 40 °C až 50 °C.
2. Připravenou vodu nalijeme do láhve (množství dle tabulky).
3. Odměrku lehce naplníme výrobkem a opačnou stranou nože zarovnáme. Odměřené množství výrobku přidáme do láhve.
4. Láhev uzavřeme a důkladně protřepeme.
5. Zchladíme na teplotu vhodnou k pití (cca 37°C). Teplotu prověříme.



Následná mléčná dojíčenská výživa od ukončeného 9. mesiaca, 500 g

Důležitá upozornenia:

...pre výživu Vášho dieťaťa – Vylučné dojenie je v prvých šiestich mesiacoch pre Vaše dieťa ideálne. Následná mliečna dojčenská výživa nie je vhodná ako náhrada materského mlieka počas prvých šiestich mesiacov života. Následná mliečna dojčenská výživa je určená pre deti od ukončeného 9. mesiaca ako súčasť rôznorodej stravy. Rozhodnutie začať podávať príkrmy, vrátane akýchkoľvek výnimky z pravidla šiestich mesiacov, by malo byť prijaté len na základe odporúčania lekára alebo osoby kvalifikovanej v oblasti výživy, farmácie alebo starostlivosti o matku a dieťa, v závislosti od individuálneho rastu a vývojových potrieb konkrétneho dieťaťa.

...pre zuby Vášho dieťaťa – Tak ako materské mlieko, obsahujú aj dojčenské výživy sacharidy, ktoré sú dôležitou súčasťou výživy Vášho dieťaťa. Častý alebo trvalý kontakt zubov s tekutinou obsahujúcou sacharidy, môže spôsobiť vznik zubného kazu a s tým súvisiace zdravotné problémy. Krmte preto svoje dieťa bez prerušovania, nenechávajte ho dlho piť z fľaše a naučte ho čo najskôr piť z pohára.

Venujte pozornost vyvážené stravě a zdravému způsobu života Vášho dieťaťa.

Množstvo nápoja a dávkovanie

Množstvo nápoja na fľašu môže byť rozdielne na základe individuálnych potrieb. Uvedené množstvo nápoja a počet fliaš na deň sú len orientačné.

Používajte prosím priložený odmerku!

Dojčatá potrebujú cca 5 jedál denne. S každým novo pridaným príkrmom v skle alebo kašou odpadá jedno jedlo vo fľaši.

Návod na prípravu

Podržte presne návod na prípravu mliečnej dojčenskej výživy ako aj uvedené odporúčania. Nesprávna príprava alebo uchovávanie by mohlo viesť k ohrozeniu zdravia Vášho dieťaťa, napr. nárastom nežiaducich bakteriálnych zárodkov. Preto pripravujte výživu pred každým krmením čerstvú. Zvyšky opakovane nepoužívajte. Fľašu a všetky jej súčasti vždy starostlivo vymyte. Otvorený obal ihneď po odobraní výrobku dobre uzavrite, uchovávejte v suchu pri teplote max. 25°C a zamedzte kolísaniu teplot. Výrobok spotrebujte do 3 týždňov od otvorenia obalu. Nezhrievajte výrobok v mikrovlnnej rúre (nebezpečnosťou popálenia). Pred použitím sa prosím presvedčte, že balenie ostalo neporušené.

1. Pitnú vodu určenú pre dojčatá pred každou prípravou čerstvo prevaríme a necháme schladnúť na teplotu cca 40 °C až 50 °C.
2. Pripravenú vodu nalejeme do fľaše (množstvo podľa tabulky).
3. Odmerku zľahka naplníme výrobkom a opačnou stranou noža zarovnáme. Odměřené množství výrobku vložíme do fľaše.
4. Fľašu uzavrieme a dôkladne pretrepeme.
5. Schladíme na teplotu vhodnú na pitie (cca 37°C). Teplotu preveríme.

- **Vitamíny C, D¹** – prispívajú k správnej funkcii imunitného systému
- **Vitamín D¹** – prispieva k normálnemu rastu kostí a zubov
- **Vitamín B2 a biotín¹** – podporuje správnu funkciu energetického metabolizmu
- **Vitámín K¹**
- **Jód¹** – prispieva k správnej funkcii štítnej žľazy
- **Omega-3 mastné kyseliny (kys. alfa-linolenová)** – podporujú vývoj mozku a nervových buniek
- **DHA (kyselina dokosahexaénová)¹** – do 1.roka prispieva príjem DHA k normálnemu vývoju zraku
- **Vitamíny C, D¹** – prispievajú k správnej funkcii imunitného systému
- **Vitamín D¹** – prispieva k normálnemu rastu kostí a zubov
- **Vitamín B2 a biotín¹** – podporuje správnu funkciu energetického metabolizmu
- **Vitámín K¹**
- **Jód¹** – prispieva k správnej funkcii štítnej žľazy
- **Omega-3 mastné kyseliny (kys. alfa-linolenová)** – podporujú vývoj mozgu a nervových buniek
- **DHA (kyselina dokosahexaénová)¹** – do 1.roka prispieva príjem DHA k normálnemu vývoju zraku

Venujte pozornost vyvážené stravě a zdravému způsobu života Vašeho dítěte. Venujte pozornost vyváženému stravě a zdravému spôsobu života Vášho dieťaťa.

Použití: Bebevita 3 pokračovací mléčná kojenecká výživa je určená pro zvláštní výživu od ukončeného 9. měsíce.

- v návaznosti na kojení, pokud je Vaše dítě přikrmováno

Na Bebevitu 3 můžete přejít z jakékoliv jiné pokračovací mléčné výživy.

Složení: odtučněné mléko, rostlinné oleje (palmový, řepkový, slunečnicový), škrob, laktóza (z mléka), produkt mléčné syrovátky, LCP nenasyčené mastné kyseliny s dlouhým řetězcem (rybí olej), uhličitán vápenatý, emulgátor lecitín, chlorid draselný, citrónan sodný, uhličitán hořečnatý, draselné soli kyseliny citrónové, L-tryptofán, L-askorbát sodný (vitamín C), vápenaté soli kyseliny ortofosforečné, síran železnatý, DL-alpha tokoferyl acetát (vitamín E), nikotinamid, oxid zinečnatý, D-pantothénát vápenatý, síran měďnatý, retinyl acetát (vitamín A), riboflavin (vitamín B2), thiamin hydrochlorid (vitamín B1), pyridoxin hydrochlorid (vitamín B6), jodičnan draselný, kyselina listová, seleničitan sodný, síran manganatý, fytomenadión (vitamín K), cholekalciferol (vitamín D), D-biotín. Vztahuje se k sušenému stavu.

Skladujte v suchu při pokojové teplotě.

Použitie: Bebevita 3 následná mliečna dojčenská výživa je určená na osobitnú výživu dojčiat od ukončeného 9. mesiaca.

- v nadväznosti na kojenie, pokiaľ je Vaše dieťa prikrmované

Na Bebevitu 3 môžete prejsť z akýchkoľvek inej následnej výživy.

Zloženie: odtučnené mlieko, rastlinné oleje (palmový, repkový, slnečnicový), škrob, laktóza (z mlieka), produkt mliečnej srvátky, LCP nenasyčené mastné kyseliny s dlhým reťazcom (rybí olej), uhličitán vápenatý, emulgátor lecitín, chlorid draselný, citrónan sodný, uhličitán hořečnatý, draselné soli kyseliny citrónovej, L-tryptofán, L-askorbát sodný (vitamín C), vápenaté soli kyseliny ortofosforečné, síran železnatý, DL-alpha tokoferol acetát (vitamín E), nikotinamid, oxid zinečnatý, D-pantothénát vápenatý, síran meďnatý, retinyl acetát (vitamín A), riboflavin (vitamín B2), thiamin hydrochlorid (vitamín B1), pyridoxin hydrochlorid (vitamín B6), jodičnan draselný, kyselina listová, seleničitan sodný, síran manganatý, fytomenadión (vitamín K), cholekalciferol (vitamín D), D-biotín. Vztahuje sa k sušenému stavu.

Skladujte v suchu pri izbovej teplote.

Výška plnění je technicky podmíněna. Baleno v ochranné atmosféře. / Výška plnenia je technicky podmienená. Balené v ochrannej atmosfére.

Pokračovací mléčná kojenecká výživa od uk. 9. měsíce v prášku. Číslo výrobního závodu, minimální trvanlivost neotevřeného balení do: viz spodní strana. / Následná mliečna dojčenská výživa od uk. 9. mesiaca v prášku. Číslo výrobného závodu, minimálna trvanlivosť neotvoreného balenia do: viď spodná strana

Hmotnost / Hmotnosť: e 500 g

V případě jakýchkoliv dotazů jsme Vám k dispozici: info@bebevita.cz, www.bebivita.cz, Infolinka (po-pá 9 - 14 hod.): +420 724 369 006

V prípade akýchkoľvek otázok sme Vám k dispozícii: info@bebevita.sk, www.bebivita.sk, Infolinka: (po-pia 9-14 hod.): +420 724 369 006

Číslo výrobku: 1123-01 1036EM
HiPP Czech, s.r.o.,
Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5
Balené: Německo/Nemecko

