

Výživové údaje (typické hodnoty)	100 ml pripravenej / pripravenej výživy**	1 porcie/porcia=150 ml mlieka/mlieka (16,1 g + 135 ml vody)
Energetická hodnota/ Energia kJ / kcal	229/55	344/82
Tuky (z toho) - nasycené / nasýtené mastné kyseliny	3,1 g 1,3 g	4,7 g 2,0 g
- mononenasycené / mononenasýtené mastné kyseliny	1,4 g	2,1 g
- polynenasycené / polynenasýtené mastné kyseliny	0,4 g	0,6 g
Sacharidy - z toho cukry ¹	5,5 g 5,5 g	8,3 g 8,3 g
Bílkoviny / Bielkoviny	1,2 g	1,8 g
Sól/Sol ²	0,05 g	0,08 g
Vápnik/Vápnik	102 mg (13 %*)	153 mg (19 %*)
Fosfor	56 mg	84 mg
Železo	1,2 mg (9 %*)	1,8 mg (13 %*)
Zinok/Zinok	0,75 mg (8 %*)	1,13 mg (11 %*)
Jód	14 µg (9 %*)	21 µg (14 %*)
Vitamin A	60 µg (8 %*)	90 µg (11 %*)
Vitamin D	1,7 µg (34 %*)	2,6 µg (51 %*)
Vitamin C	7,7 mg (10 %*)	12 mg (14 %*)
Kyselina listová	15 µg (8 %*)	23 µg (11 %*)
Vitamin B12	0,22 µg (9 %*)	0,33 µg (13 %*)
Další/Dalšie výživové údaje		
- kyselina linolová (omega-6 mastná kyselina)	0,35 g	0,53 g

Mliečny nápoj od ukončeného 12. mesiaca, 500 g

Dôležitá upozornenie:

...pro výživu Vašeho dieťaťa - Mliečny nápoj je určen pre deti od ukončeného 12. mesiaca ako súčasť rôznorodej stravy a je určen k pití z hrnečka. Mliečny nápoj není vhodný jako náhrada mateřského mléka během prvých šesti měsíců života.

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 a dítě, v závislosti na individuálním růstu a vývojových potřebách konkrétního kojení.

...pro zuby Vašeho dieťaťa - Stejně jako mateřské mléko, obsahují také kojenecké výživy sacharidy, které jsou důležitou součástí výživy Vašeho dieťaťa. 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 lžávy dlouho pit a naučte ho co nejdříve pit z hrnečku.

Množství nápoje a dávkování

Uvedené množství nápoje a počet porcí jsou pouze orientační. Dítě nemusí vypít celý hrneček (popř. lžávu).

Používejte prosím přiloženou odměrku!

Množství připravené výživy / Množstvo pripravenej výživy	Na jednu dávku potrebujete/Na jednu dávku potrebujete				
	Množství vody / Množstvo vody	Počet odměrek / Počet odmeriek	Množství prášku / Množstvo prášku	Množství nápoje za den / Množstvo nápoja za deň	
150 ml	135 ml	3	16,1 g	300 ml	

Návod k přípravě

Dodržte přesně návod na přípravu batolecí výživy i uvedené doporučení. Nesprávná příprava nebo uchování by mohlo vést k ohrožení zdraví Vašeho dieťaťa, např. nárůstem nežádoucích bakteriálních zrodů. Proto připravujte výživu před každým kmením čerstvou. Zbytky znovu nepoužívejte. Otevřený obal ihned po odebrání výrobku dobře uzavřete, uchovávejte v suchu při pokojové teplotě a zamezte kolísání teplot. Výrobek spotřebujte do 3 týdnů od otevření obalu. Bebivita Junior 1+ mliečny nápoj môžete pripraviť studený i teplý. Neohrievajte výživu v mikrovlnnej tróube (nebezpečí opaření). Před použitím se prosím přesvědčte, že balení zůstalo neporušené.

1. Pitnou vodu určenou pro kojence před každou přípravou převaříme a necháme vychladnout na teplotu cca. 40 až 50°C.
2. Potřebné množství připravené studené nebo teplé vody nalijeme do pohára.
3. Odměrku lehce naplníme výrobkem a zarovnáme opačnou stranou nože.
4. Odměřené množství výrobku přidáme do hrnečku.
5. Zamícháme, při přípravě s teplou vodou zchladíme na teplotu vhodnou k pití (cca. 37°C). Teplotu prověříme.

1. Pitnou vodu určenou pro dočkáť pred každou prípravou prevaríme a necháme schladnúť na teplotu cca. 40 až 50°C.
2. Potrebné množstvo pripravenej studenej alebo teplej vody nalejeme do pohára.
3. Odměrku zľahka naplníme výrobkom a opačnou stranou noža zarovnáme.
4. Odměřené množství výrobku přidáme do pohára.
5. Zamiešame, pri príprave s teplou vodou ochladíme na teplotu vhodnú na pitie (cca. 37°C). Teplotu preveríme.



Mliečny nápoj od ukončeného 12. mesiaca, 500 g

Dôležité upozornenie:

...pre výživu Vašho dieťaťa - Mliečny nápoj je určený pre deti od ukončeného 12. mesiaca ako súčasť rôznorodej stravy a je určený na pitie z pohára. Mliečny nápoj nie je vhodný ako náhrada materského mlieka počas prvých šiestich mesiacov života. Rozhodnutie začať podávať príkrmy, vrátane akékoľvek 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 dočkáť.

...pre zuby Vašho dieťaťa - Tak ako materské mléko, obsahujú aj dočkáť výživy sacharidy, ktoré sú dôležitou súčasťou výživy Vašho 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, nenechávejte ho z fľaše dlho piť a naučte ho čo najskôr piť z pohára.

Množstvo nápoja a dávkovanie

Uvedené množstvo nápoja a počet porcií na deň je len orientačné. Dieťa nemusí vypíť celý pohár (príp. fľašu).

Použíajte prosím priloženú odměrku!

- **vápnik** – prispíva k vývoju kostí
- **vitamin D** – prispíva k vývoju kostí a zubov, prispíva ke správnej funkcii imunitného systému
- **železo** – prispíva k vývoju poznávacích funkcií, podporuje tvorbu červených krviniek
- **vitamin C** – podporuje vstrebávanie železa, prispíva ke správnej funkcii imunitného systému
- **jód** – prispíva ke správnej funkcii štítnej žľazy
- **bielkovina** – znížené množstvo, ideálny pro deti v tomto veku

Venujte pozornosť vyváženému stravě a zdravému způsobu života Vašeho dieťaťa.

Skladujte v suchu při pokojové teplotě.

Složenie: odtučnené mlieko, laktóza (z mlieka) rastlinné oleje (palmový*, repkový, slnečnicový), vápenaté soli kyseliny ortofosforečnej, uhličitan vápenatý, L-askorban sodný (vitamin C), sírán železnatý, sírán zinočnatý, retinyl acetát (vitamin A), kyselina listová, jodičnan draselný, cholekalciferol (vitamin D), kyanokobalamin (vitamin B12).

Pozn.: Bez lepkú, obsahuje pridanou mliečnu bielkovinu.

Vzťahuje sa k suchému stavu. *z trvale udržateľného hospodárstva

- **vápnik** – prispieva k vývoju kostí
- **vitamin D** – prispieva k vývoju kostí a zubov, prispieva ku správnej funkcii imunitného systému
- **železo** – prispieva k vývoju poznávacích funkcií, podporuje tvorbu červených krviniek
- **vitamin C** – podporuje vstrebávanie železa, prispieva ku správnej funkcii imunitného systému
- **jód** – prispieva ku správnej funkcii štítnej žľazy
- **bielkovina** – znížené množstvo, ideálny pre deti v tomto veku

Venujte pozornosť vyváženému stravě a zdravému způsobu života Vašho dieťaťa.

Skladujte v suchu při izbovej teplotě.

Složenie: odtučnené mlieko, laktóza (z mlieka), rastlinné oleje (palmový*, repkový, slnečnicový), vápenaté soli kyseliny ortofosforečnej, uhličitan vápenatý, L-askorban sodný (vitamin C), sírán železnatý, sírán zinočnatý, retinyl acetát (vitamin A), kyselina listová, jodičnan draselný, cholekalciferol (vitamin D), kyanokobalamin (vitamin B12).

Pozn.: Bez gluténu, obsahuje pridanú mliečnu bielkovinu.

Vzťahuje sa k suchému stavu.

*z trvalo udržateľného poľnohospodárstva

Výška plnení je technicky podmienená. Baleno v ochranné atmosfére./Výška plnenia je technicky podmienená. Balen v ochranné atmosfére.

Mliečna výživa s odtučneným mliekom a rastlinnými olejmi pro malé deti od uk. 12. mesiaca v prášku. Minimální trvanlivost neotevoreného balení do: viz spodní část obalu / Mliečna výživa s odtučneným mliekom a rastlinnými olejmi pro malé deti od uk. 12. mesiaca v prášku. Minimálna trvanlivost neotvoreného balenia do: vid spodná časť obalu

¹ pripravený mliečny cukr/prirodzený mliečny cukor laktóza 100 %

² Referenční hodnota příjmu u průměrné dospělé osoby / příjmu u priemernej dospeljej osoby (8 400 kJ/2000 kcal)

³ prirodzene sa vyskytujúci v surovinách. ² prirodzene sa vyskytujúca v surovinách Analytické hodnoty podléhají výkyvům, které jsou obvyklé u výrobků z přírodních surovin. ** Standardní ředění: 10,7 g Bebivita Junior 1+ 90 ml převarené pitné vody = 100 ml připravené výživy. 1 zarovnaná odměrka = cca 5,4 g Bebivita Junior 1+.

Analytické hodnoty podléhajú výkyvom, ktoré sú zvyčajne pri výrobkoch z prírodných surovín. ** Standardné riedenie: 10,7 g Bebivita Junior 1+ 90 ml prevarenej pitnej vody = 100 ml pripravenej výživy. 1 zarovnaná odměrka = cca 5,4 g Bebivita Junior 1+.

Použití: Bebivita Junior 1+ se ideálně hodí pro děti jako mliečny nápoj k snídani, do mlieku, k večeri nebo k pití v priebehu dňa. Bebivita Junior 1+ môžete podávať od ukončeného 12. mesiaca v nadvážnosti na jakoukoľvek pokračovací mliečnou kojeneckou výživu.

Použitie: Bebivita Junior 1+ sa ideálne hodí pre deti ako mliečny nápoj na raňajky, do mlieku, k večeri alebo na pitie v priebehu dňa. Bebivita Junior 1+ sa môže podávať od ukončeného 12. mesiaca v nadvážnosti na akúkoľvek následnú mliečnu dočkáť výživu.

Bebivita Junior 1+ vs. 300 ml (denní doporučené množství mléka/denné odporúčané množstvo mlieka) OBSAHUJE

Ingredienca	Bebivita JUNIOR 1+	Kravske mlieko/mlieko
Jód	28%	3%
Vitamin D	138%	3%
Vitamin C	29%	3%
Bielkovina/Bielkovina	29%	3%

¹ 100 ml Bebivita JUNIOR 1+: 1,2 g bielkovin/bielkovin
100 ml kravske mlieko/mlieko: 3,3 g bielkovin/bielkovin



Počet porcií/porcií: 31
Hmotnosť / Hmotnosť: e 500 g

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

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

Číslo výrobku: 1125-03
HiPP Czech, s.r.o., Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5
Balení: Německo/Nemecko.

