

# Bebivita Junior 1+

| Výživové údaje  | 100 g      | 100 ml připravené / připravené výživy** |
|---|------------|---|
| Energetická hodnota kJ / kcal                                   | 2053 / 490 | 281 / 67                                |
| Tuky (z toho)   | 22,0 g     | 3,0 g                                   |
| - nasycené /nasýtené mastné kyseliny                            | 7,4 g      | 1,0 g                                   |
| - mononenasycené / mononenasýtené mastné kyseliny               | 9,8 g      | 1,3 g                                   |
| - polynenasycené / polynenasýtené mastné kyseliny               | 4,8 g      | 0,7 g                                   |
| Sacharidy   | 61,9 g     | 8,5 g                                   |
| - z toho cukry <sup>1</sup>                                     | 42,0 g     | 5,8 g                                   |
| Vláknina  | < 0,1 g    | < 0,1 g                                 |
| Bílkoviny / Bielkoviny  | 11,0 g     | 1,5 g                                   |
| Sůl/Sol <sup>2</sup>  | 0,38 g     | 0,05 g                                  |
| Sodík   | 150 mg     | 20 mg                                   |
| Draslík   | 580 mg     | 80 mg (8 %*)                            |
| Vápník/Vápník   | 580 mg     | 80 mg (14 %*)                           |
| Železo  | 8,0 mg     | 1,1 mg (14 %*)                          |
| Fosfor  | 310 mg     | 43 mg (8 %*)                            |
| Hořčík/Horčík   | 51 mg      | 7,0 mg (9 %*)                           |
| Chlorid   | 325 mg     | 45 mg (9 %*)                            |
| Zinek/Zinok   | 5,3 mg     | 0,7 mg (14 %*)                          |
| Měď/Med'  | 325 µg     | 45 µg (9 %*)                            |
| Jód   | 110 µg     | 15 µg (19 %*)                           |
| Mangan/Mangán   | 51 µg      | 7,0 µg (1 %*)                           |
| Selen/Selén   | 12 µg      | 1,7 µg (9 %*)                           |
| Fluorid   | 30 µg      | 4,1 µg                                  |
| Vitamin C   | 80 mg      | 11,0 mg (24 %*)                         |
| Vitamin A   | 507 µg     | 70 µg (18 %*)                           |
| Vitamin D   | 8,7 µg     | 1,2 µg (17 %*)                          |
| Vitamin E   | 8,7 mg     | 1,2 mg (24 %*)                          |
| Vitamin B1  | 0,50 mg    | 0,07 mg (14 %*)                         |
| Vitamin B2  | 1,1 mg     | 0,15 mg (21 %*)                         |
| Vitamin B6  | 0,43 mg    | 0,06 mg (9 %*)                          |
| Vitamin B12   | 1,4 µg     | 0,20 µg (25 %*)                         |
| Kyselina listová  | 145 µg     | 20 µg (27 %*)                           |
| Kyselina pantotenová/pantoténová                                | 3,6 mg     | 0,50 mg (17 %*)                         |
| Vitamin K   | 36 µg      | 5,0 µg (42 %*)                          |
| Biotin/Biotín   | 15 µg      | 2,0 µg (20 %*)                          |
| Niacin/Niacín   | 5,1 mg     | 0,70 mg (10 %*)                         |
| Další/Dalšie výživové údaje                                     |            |   |
| - kyselina linolová<br>(omega-6 mastná kyselina)                | 4,0 g      | 0,6 g                                   |
| - kyselina linolenová / linolénová<br>(omega-3 mastná kyselina) | 0,64 g     | 0,09 g                                  |

<sup>1</sup> z toho 100 % laktóza

\* referenční hodnoty príjmu

\* referenčné hodnoty príjmu

<sup>2</sup> pôrozené se vyskytující v surovinách. <sup>2</sup> prirodzene sa vyskytujúci v surovinách

Analytické hodnoty podléhají výkyvům, které jsou obvyklé u výrobků z přírodních surovin. \*\*Standardní ředění: 13,8 g Bebivita Junior 1 + 90 ml převařené pitné vody = 100 ml připravené výživy. 1 zarovnaná odměrka = 4,6 g Bebivita Junior 1+.

Analytické hodnoty podliehajú výkyvom, ktoré sú obvyklé u výrobkov z prírodných surovín. \*\*Štandardné riedenie: 13,8 g Bebivita Junior 1 + 90 ml prevarenej pitnej vody = 100 ml pripravenej výživy. 1 zarovnaná odmerka = 4,6 g Bebivita Junior 1+.

**Použití:** Bebivita Junior 1+ pokračovací mléčná kojenecká výživa se ideálně hodí pro děti jako mléčný nápoj k snídani, do müsli, k večeři nebo k pití v průběhu dne. Bebivita Junior 1+ můžete podávat od ukončeného 11. měsíce v návaznosti na jakoukoli pokračovací mléčnou kojeneckou výživu.

**Použitie:** Bebivita Junior 1+ následná mliečna dojčenská výživa sa ideálne hodí pre deti ako mliečny nápoj na raňajky, do müsli, na večeru alebo na pitie v priebehu dňa. Bebivita Junior 1+ sa môže podávať od ukončeného 11. mesiaca v nadväznosti na akúkoľvek následnú mliečnu dojčenskú výživu.

# Bebivita Junior 1+

- Jód<sup>1</sup> – dôležitý pre rozvoj duševných schopností, podporuje funkci štítné žlázy
- Vitamín C<sup>1</sup> – podporuje vlastní obranyschopnost organizmu a vstrebávaní železa
- Vitamín A<sup>1</sup> – podporuje vlastní obranyschopnost organizmu
- Vitamín D<sup>1</sup> – dôležitý pro tvorbu kostí, podporuje vlastní obranyschopnost organizmu
- Vitamín E<sup>1</sup>, Vitamín B2<sup>1</sup>, Vitamín B12<sup>1</sup>
- Kyselina listová<sup>1</sup>, kyselina pantoténová<sup>1</sup>, biotin<sup>1</sup>
- Bohaté na vitamín K<sup>1</sup>
- Omega-3 mastné kyseliny – dôležité pre vývoj mozku a nervových buniek

Bez lepku (dle zákona), obsahuje pridanou mliečnou bielkovinu, sóju, bez barvív a konzervačných látiek<sup>1</sup>. Venujte pozornosť vyváženej stravě a zdravému zpôsobu života Vašeho dítěte.

<sup>1</sup> dle zákona

Skladujte v suchu pri teplotě +10 °C až +25 °C.

**Složení:** odtučnené mléko, laktóza, rostlinné oleje (repkový olej, kokosový olej, kukuričný olej, slnečnicový olej), maltodextrin, minerály (uhličitan vápenatý, vápenaté soli kyseliny citrónové, síran hořečnatý, citronan sodný, draselné soli kyseliny citrónové, mliečnan železnatý, seleničitan sodný, síran zinečnatý, vápenaté soli kyseliny orthofosforečné, síran mědňatý, chlorid draselný, jodičnan draselný, síran manganatý), vanilkové aroma, vitamíny (vitamín C, vitamín A, niacin, vitamín D, vitamín E, kyselina pantoténová, biotin, vitamín K, vitamín B1, vitamín B6, vitamín B12, vitamín B2, kyselina listová), emulgátor sójový lecitín, L-tryptofan.

- Jód<sup>1</sup> – dôležitý pre rozvoj duševných schopností, podporuje funkci štítnej žľazy
- Vitamín C<sup>1</sup> – podporuje vlastnú obranyschopnosť organizmu a vstrebávanie železa
- Vitamín A<sup>1</sup> – podporuje vlastnú obranyschopnosť organizmu
- Vitamín D<sup>1</sup> – dôležitý pre tvorbu kostí, podporuje vlastnú obranyschopnosť organizmu
- Vitamín E<sup>1</sup>, Vitamín B2<sup>1</sup>, Vitamín B12<sup>1</sup>
- Kyselina listová<sup>1</sup>, kyselina pantoténová<sup>1</sup>, biotin<sup>1</sup>
- Bohaté na vitamín K<sup>1</sup>
- Omega-3 mastné kyseliny – dôležité pre vývoj mozgu a nervových buniek

Bez lepku (podľa zákona), obsahuje pridanú mliečnu bielkovinu, sóju, bez farbív<sup>1</sup> a konzervačných látok<sup>1</sup>. Venujte pozornosť vyváženej strave a zdravému spôsobu života Vášho dieťaťa.

<sup>1</sup> podľa zákona

Skladujte v suchu pri teplote +10 °C až 25 °C.

**Složení:** odtučnené mlieko, laktóza, rastlinné oleje (repkový olej, kokosový olej, kukuričný olej, slnečnicový olej), maltodextrín, minerály (uhličitan vápenaty, vápenaté soli kyseliny citronovej, síran horečnatý, citronan sodný, draselné soli kyseliny citronovej, mliečnan železnatý, seleničitan sodný, síran zinočnatý, vápenaté soli kyseliny orthofosforečnej, síran mědňatý, chlorid draselný, jodičnan draselný, síran manganatý), vanilková aróma, vitamíny (vitamín C, vitamín A, niacín, vitamín D, vitamín E, kyselina pantoténová, biotin, vitamín K, vitamín B1, vitamín B6, vitamín B12, vitamín B2, kyselina listová), emulgátor sójový lecitín, L-tryptofán.

Výška plnenia je technicky podmínena. Baleno v ochranné atmosfére./Výška plnenia je technicky podmienená. Balené v ochranej atmosfére.

Instantní pokračovací mléčná kojenecká výživa od ukončeného 11. měsíce. Minimální trvanlivost neotevřeného balení do:

viz obal./ Instantná následná

mliečna dojčenská výživa

od ukončeného 11. mesiaca.

Minimálna trvanlivosť neotvoreného balenia do: viď. obal.



**Hmotnost / Hmotnosť:**

**e 500 g**

**V prípade akýchkoľvek dotazov sme Vám k dispozícii:**

info@bebivita.cz, www.bebivita.cz,  
Infolinka (po-pá 9 - 15 hod.):

+420 724 369 006

**V prípade akýchkoľvek otázok sme Vám k dispozícii:**

info@bebivita.sk, www.bebivita.sk,

Infolinka: (po-pia 9-15 hod.):

+420 724 369 006

Číslo výrobku: 1125-F 13\_1199EM

HiPP Czech, s.r.o.,  
Pekařská 628/14, 155 00 Praha 5

Vyrobeno: EU



## Pokračovací mléčná kojenecká výživa od ukončeného 11. měsíce, 500 g

### Dôležitá upozornění:

**...pro výživu Vašeho dítěte** – Není určeno pro výživu kojenců do ukončeného 11. měsíce. Pokračovací mléčná kojenecká výživa je určena pro děti od ukončeného 11. měsíce jako součást různorodé stravy. Pokračovací mléčná kojenecká výživa je určena k pití z hrnečku. Pokračovací mléčná kojenecká výživa není vhodná jako náhrada mateřského mléka během prvních šesti měsíců života. Rozhodnutí o začátku podávání příkrmů, včetně jakékoli 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 láhev dlouho pit a naučte ho nejdříve pit z hrnečku.

### Množství nápoje a dávkování

Doporučujeme podávat 2 porce pokračovacího mléka denně. Uvedená množství nápoje a množství mléčné výžvy jsou pouze orientační. Dítě nemusí vypit celý hrnček (popř. láhev). **Používejte prosím přiloženou odměrkou!**

## Následná mliečna dojčenská výživa od ukončeného 11. mesiaca, 500 g

### Dôležité upozornenia:

**...pre výživu Vášho dieťaťa** – Nie je určené pre výživu dojčiat do 12. mesiaca. Následná mliečna dojčenská výživa je určená pre deti od ukončeného 11. mesiaca ako súčasť rôznorodej stravy. Následná mliečna dojčenská výživa je určená k pitiu z pohára. Následná mliečna dojčenská výživa nie je vhodná ako náhrada materského mlieka behom prvých šiestich mesiacov života. Rozhodnutie začať podávať príkrmy, vrátene akejkoľvek 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 konkrétného dojčiat.

**...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. Kŕmite preto svoje dieťa bez prerušovania, nenechávajte ho z fľaše dlho piť a naučte ho čo najskôr piť z pohára.

### Množstvo nápoja a dávkovanie

Odporučáme podávať 2 porce následného mlieka denne. Uvedené množstvo nápoja a množstvo mléčnej výžvy na deň sú len orientačné. Dieťa nemusí vypit celý pohár (príp. fľašu). **Používajte prosím priloženú odmerku!**

| Množství pripravené výživy / Množstvo pripravenej výžvy | Na jednu dávku potrebujete / Na jednu dávku potrebujete |                                |                                   | Množstvo nápoje za den / Množstvo nápoja za deň |
|---|---|--------------------------------|-----------------------------------|---|
|   | Množství vody / Množstvo vody                           | Počet odměrek / Počet odmeriek | Množství prášku / Množstvo prášku |   |
| 170 ml  | 150 ml  | 5                              | 23 g                              | 300 – 330 ml                                    |

### Návod k přípravě

Dodržujte přesný návod na přípravu mléčné výžvy i uvedená doporučení. Nesprávná příprava nebo uchovávání by mohlo vést k ohrožení zdraví Vašeho dítěte, např. nárůstem nežádoucích bakteriálních zárodků. Proto připravujte výživu před každým krmením čerstvou. Zbytky znova nepoužívejte. Láhev a všechny její součásti vždy pečlivě vymýjte. Otevřený obal ihned po odebírání výrobku dobré užavřete, uchovávejte v suchu při teplotě max. 25 °C a zamezte kolísání teploty. Výrobek spotřebujte do 3 týdnů od otevření obalu. Neohřívajte výživu v mikrovlnné troubě (nebezpečí opeření). Před použitím se prosím přesvědčte, že balení zůstalo neporušené.

1. Pitnou vodu před každou přípravou čerstvě převaříme a necháme zchladnout na teplotu cca 40 °C až 50 °C.
2. 2/3 připravené vody nalijeme do lávky (množství dle tabulky).
3. Odmerku lehce naplníme výrobkem a opačnou stranou nožem zarovnáme. Odměrené množství výrobku přidáme do lávky.
4. Láhev užavřeme a důkladně protřepeme.
5. Přidáme zbytek vody a opět několikrát důkladně protřepeme.
6. Obsah lávky přelijeme do hrníčku nebo tréninkového hrníčku. Prověříme teplotu.

### Návod na prípravu

Dodržujte presné návod na prípravu mliečnej dojčenskej výžvy a uvedené doporučenia. Nesprávna príprava alebo uchovávanie by mohlo viesť k ohrozeniu zdravia Vášho dieťaťa, napr. nárastom nežiaducích bakteriálnych zárodkov. Preto prípravujte výživu pred každým kŕmením čerstvú. Zostatky opakované nepoužívajte. Fľašu a všetky jej súčasti vždy starostlivo vymyte. Otvorený obal ihned po odobrani výrobku dobre uzavrite, uchovávajte v suchu pri teplote max 25 °C a zamedzte kolisaniu teploty. Výrobok spotrebujte do 3 týždňov od otvorenia obalu. Nezohrievajte výrobok v mikrovlnnej rúre (nebezpečenstvo popálenia). Pred použitím sa prosím presvedčte, že balenie ostalo neporušené.

1. Pitnú vodu pred každou prípravou čerstvo prevaríme a necháme schladniť na teplotu cca 40 °C až 50 °C.
2. 2/3 pripravenej vody nalejeme do fľaše (množstvo podľa tabuľky).
3. Odmerku zláhka naplníme výrobkom a opačnou stranou nožom zarovnáme. Odmerané množstvo výrobku vložíme do fľaše.
4. Fľašu užavromíme a dôkladne pretrepteme.
5. Pridáme zostatok vody a opäť niekolokrát pretrepteme.
6. Obsah fľaše prelejeme do pohára alebo do tréningového pohára. Preveríme teplotu.