

BEBIKO Junior 3 Mleko modyfikowane dla dzieci powyżej 1. roku życia 800 g

Cena: 33,75 PLN



Opis słownikowy

Producent	NUTRICIA
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

Właściwości Wszystkie składniki odżywcze zostały starannie zbilansowane tak, aby wspierać prawidłowy rozwój Twojego dziecka na danym etapie. Właściwie odżywiony brzuszek to podstawa dobrego samopoczucia i intensywnego rozwoju Twojego dziecka. Bebiko Junior 3 z formułą NUTRIflor Expert dba o szczęście małych brzuszków, gdyż zawiera kompozycję składników odżywczych wspierających prawidłowy rozwój Twojego dziecka. Formuła Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert zawiera unikalną kompozycję błonnika GOS/FOS oraz: Kwas ALA* (omega 3) niezbędny do prawidłowego rozwoju mózgu i tkanki nerwowej. Wapń* i witamina D* dla prawidłowego rozwoju kości i zębów. Żelazo* i jod* ważne dla rozwoju poznawczego. Czy wiesz, że...malutki brzuszek dziecka po 1. roku życia potrzebuje aż 6x więcej witaminy D i 4x więcej wapnia oraz żelaza niż Ty? *Już 2 kubki Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert pokrywają: 70% dziennego zapotrzebowania na wapń i żelazo 80% dziennego zapotrzebowania na witaminę D 90% dziennego zapotrzebowania na jod Zastosowanie Mleko modyfikowane dla dzieci powyżej 1. roku życia wzbogacone w witaminy i składniki mineralne. **Sposób użycia** Zalecane spożycie Wiek dziecka: 1-2 lata / Liczba porcji na dobę: 2 / Woda (ml): 180 / Liczba płaskich miareczek na porcję: 6 100 ml Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert = 90 ml wody + 3 płaskie miareczki = 275 kJ (65 kcal) 1 płaska miareczka = 5,0 g = 92 kJ (22 kcal) Zalecane dzienne spożycie mleka Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert Podawaj dziecku 2 kubki po 200 ml Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert, jako część zróżnicowanej diety, aby pomóc zaspokoić jego dzienne zapotrzebowanie na witaminę D i wapń. Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert może również służyć do przygotowywania kleików i bezmlecznych kaszek BoboVita. Instrukcja karmienia dziecka Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem Mleko należy wykorzystać w ciągu dwóch godzin po przygotowaniu Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części mleka. Niewypitą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku Po skończonym karmieniu nie należy pozostawiać smoczka z resztą mleka w buzi dziecka Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem. Mleko modyfikowane nie powinno być podgrzewane w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem. Sposób przygotowania 1. Umyj ręce, wyparz wszystkie przybory i naczynia potrzebne do przygotowania mleka. 2. Gotuj wodę pitną przez 5 minut i pozostaw do wystygnięcia do temperatury ok. 40°C. 3. Do wyparzonego kubka wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia). 4. Zawsze używaj wyłącznie załączonej miareczki. 5. Dodaj dokładną liczbę płaskich nieubitych miareczek Bebiko Junior 3 NUTRIflor Expert. 6. Wymieszaj do całkowitego rozpuszczenia proszku. 7. Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Kubek umyj od razu po użyciu. **Składniki** Odtłuszczone mleko w proszku, laktoza z mleka, produkt serwatkowy w proszku (odmineralizowana serwatka,

koncentrat białka serwatkowego) z mleka, maltodekstryna, galaktooligosacharydy z mleka (12%), olej palmowy, olej słonecznikowy, olej rzepakowy, potas, wapń, fruktooligosacharydy (0,84%), magnez, witamina C, sód, emulgator (lecytyny z soi), żelazo, cynk, witamina D, witamina E, kwas pantotenowy, witamina B12, kwas foliowy, niacyna, witamina A, ryboflawina, biotyna, witamina B6, tiamina, jod, witamina K.

Wartości odżywcze:

	100 ML GOTOWEGO DO SPOŻYCIA MLEKA (% RWS*)
Wartość energetyczna	275/65 kJ/kcal
Tłuszcz w tym	2,6 g
kwasy tłuszczowe nasycone	0,6 g
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,4 g
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,4 g
Węglowodany w tym	8,5 g
cukry	6,7 g
Błonnik	0,8 g
Białko	1,5 g
Sól	0,07 g
Witaminy:	
Witamina A	68 µg 17%
Witamina D	3,1 µg 44%
Witamina E	1,1 mg 22%
Witamina K	5,1 µg 43%
Witamina C	15 mg 33%
Tiamina	0,04 mg 8%
Ryboflawina	0,23 mg 33%
Niacyna	0,2 mg
Witamina B6	0,06 mg 9%
Kwas foliowy	12 µg 10%
Witamina B12	0,4 µg 50%
Biotyna	1,3 µg 13%
Kwas pantotenowy	0,58 mg 19%
Składniki mineralne:	
Potas	150 mg 15%
Chlorek	51 mg 10%
Wapń	120 mg 22%
Fosfor	97 mg 18%
Magnez	10 mg 13%
Żelazo	1,2 mg 15%
Cynk	0,9 mg 18%
Jod	20 µg 25%
Inne:	
GOS/FOS (9:1)**	1,2 g
kwas α-linolenowy (ALA)	64 mg

* Referencyjna Wartość Spożycia

** Galaktooligosacharydy i Fruktooligosacharydy

Producent Nutricia Polska Sp. z o.o. ul. Bobrowiecka 600-728 Warszawa