



NUTRICIA
350 g e

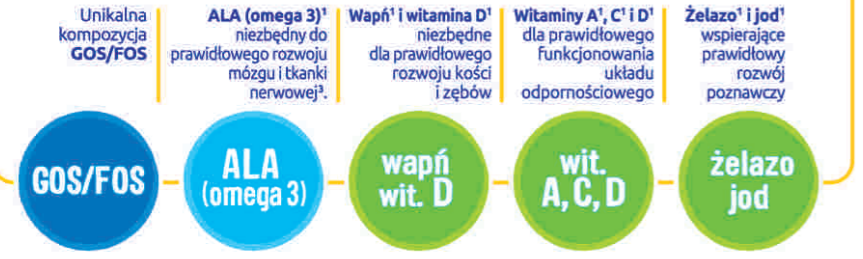


4R

Mleko modyfikowane dla dzieci powyżej 2. roku życia
wzbogacone w witaminy i składniki mineralne.

FORMUŁA **Bebiko 4R NUTRiflor expert** WYSOKA JAKOŚĆ SKŁADNIKÓW

Kompozycja składników dla wsparcia prawidłowego rozwoju i układu odpornościowego, w tym



✓ **BEZ oleju palmowego** ✓ **BEZ konserwantów i barwników^{1,2}** ✓ **BEZ wzmacniaczy smaku^{1,2}**

¹Tak jak inne mleka modyfikowane po 2. roku życia. ²Zgodnie z przepisami prawa. ³Dla porcji 200 ml.

DBAMY O JAKOŚĆ
• Gwarantowana jakość i bezpieczeństwo. • 100 % składników od sprawdzonych dostawców.

2x dziennie 200 ml

Czy wiesz, że ...
2 letnie dziecko potrzebuje aż 6 razy więcej witaminy D i 4 razy więcej wapnia oraz żelaza w przeliczeniu na kilogram masy ciała niż osoba dorosła?^{*}
Już 2 kubki **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert** realizują^{*}:

- 74 % dziennego zapotrzebowania na **żelazo**
- 83 % dziennego zapotrzebowania na **witaminę D**
- Co najmniej 65 % dziennego zapotrzebowania na **wapń i jod**

* Zgodnie z: Normy żywienia dla populacji Polski i ich zastosowanie, pod red. M. Jarosz i in. NIZP-PZH, 2020.

TABELA ŻYWIENIA
O ile lekarz nie zaleci inaczej **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert** w proszku należy przygotowywać zgodnie z poniższą tabelą:

Wiek dziecka	Liczba porcji na dobę	Woda (ml)	Liczba płaskich miareczek na porcję
powyżej 2. roku życia	2	180	6

100 ml **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert** = 90 ml wody + 3 płaskie miareczki
1 płaska miareczka = 4,6 g

ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE MLEKA BEBIKO JUNIOR 4R NUTRIFLOR EXPERT
Podawaj dziecku 2 kubki po 200 ml **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert**, jako część zróżnicowanej diety, aby pomóc zaspokoić jego codzienne zapotrzebowanie m.in. na wapń, żelazo, jod i witaminę D.
Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert może również służyć do przygotowywania kleików i bezmlecznych kaszek **BoboVita**.

WAŻNE INFORMACJE
Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia. Zaleca się, aby przejście z karmienia mlekiem **Bebiko Junior 3R NUTRiflor Expert** na **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert** przeprowadzać stopniowo, zmniejszając ilość proszku **Bebiko Junior 3R NUTRiflor Expert** i zwiększając ilość proszku **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert**.

1000 pierwszych dni życia to okres intensywnego rozwoju Twojego maluszka. W tym czasie intensywnie rozwija się i dojrzewa również jego układ pokarmowy. Dlatego **Bebiko Junior NUTRiflor Expert** ma formuły dopasowane do potrzeb małego brzuszka na danym etapie rozwoju:



DBAJĄC O ŚRODOWISKO DBAMY O LEPSZĄ PRZYSZŁOŚĆ

OPAKOWANIE NADAJE SIĘ DO RECYKLINGU. Kartonik z surowców wtórnych.

WYRZUCAJ DO OSOBNYCH POJEMNIKÓW: karton do „Papieru”, folię i miarę do „Metali i tworzyw sztucznych”.

100 % ENERGII ELEKTRYCZNEJ W NASZEJ FABRYCE POCHODZI ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA MLEKA

- 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 Sprawdź tabelę żywienia i wlej dokładną ilość wody do wyparzonego kubka.
- 4 Zawsze używaj wyłącznie załączonej miareczki.
- 5 Dodaj dokładną liczbę płaskich, nieubitych miareczek **Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert**. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
- 6 Wymieszaj do całkowitego rozpuszczenia proszku.
- 7 Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Kubek umyj od razu po użyciu.

Najlepiej spożyć przed:
patrz nadruk na spodzie opakowania.

PRZECHOWYWANIE
Dla zachowania najwyższej jakości i właściwości produktu przed otwarciem i po otwarciu należy przechowywać produkt w suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25 °C. Nie przechowywać w lodówce.
Po pierwszym otwarciu zawartość opakowania foliowego należy zużyć w ciągu 1 miesiąca. Nie zaleca się przesypania mleka do innych pojemników. Po każdym użyciu foliowa torebka powinna być szczelnie zamknięta.
Teksture pudełko powinno być wyrzucone dopiero po wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.
Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.
Ostrzeżenie: Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Doradcy BebiKlubu.pl

Masz pytania?
Chcesz porozmawiać o rozwoju i żywieniu Twojego dziecka?
zadzwoń: 801 16 5555
wejdź na BebiKlub.pl i wyślij wiadomość lub porozmawiaj na czacie
www.BebiKlub.pl

NUTRICIA
350 g e



4R z kleikiem ryżowym powyżej 2. roku życia
Mleko modyfikowane wzbogacone w witaminy i składniki mineralne.

GOS/FOS
ALA¹ (omega 3)
wapń wit. D żelazo¹

NUTRiflor expert

- ✓ **BEZ oleju palmowego**
- ZGODNIE Z PRZEPISAMI PRAWA¹:**
- ✓ **BEZ konserwantów i barwników**
- ✓ **BEZ wzmacniaczy smaku**

Wszystkie składniki odżywcze zostały starannie zbilansowane tak, aby wspierać prawidłowy rozwój Twojego dziecka na danym etapie.
¹Tak jak inne mleka modyfikowane po 2. roku życia.

Bebiko Junior 4R NUTRiflor Expert.

WARTOŚĆ ODŻYWCZA	100 ml gotowego do spożycia mleka	% RWS [*]
Wartość energetyczna	273/65 kJ/kcal	
Tłuszcz	2,7 g	
w tym		
kwasy tłuszczowe nasycone	0,66 g	
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,16 g	
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,78 g	
Węglowodany	8,7 g	
w tym		
cukry	6,9 g	
Błonnik	0,3 g	
Białko	1,4 g	
Sól	0,06 g	
Witaminy:		
Witamina A	66 µg	17 %
Witamina D	3,1 µg	44 %
Witamina E	1,4 mg	28 %
Witamina K	5,4 µg	45 %
Witamina C	16 mg	36 %
Tiamina	0,14 mg	28 %
Ryboflawina	0,23 mg	33 %
Niacyna	0,25 mg	
Witamina B6	0,062 mg	9 %
Kwas foliowy	9,1 µg	
Witamina B12	0,16 µg	20 %
Biotylna	2,6 µg	26 %
Kwas pantotenowy	0,64 mg	21 %
Składniki mineralne:		
Potas	96 mg	10 %
Chlorek	48 mg	10 %
Wapń	113 mg	21 %
Fosfor	63 mg	11 %
Magnez	9,5 mg	12 %
Żelazo	1,3 mg	16 %
Cynk	0,39 mg	8 %
Jod	16 µg	20 %
Inne:		
GOS/FOS (9:1)**	0,4 g	
kwas linolowy (LA)	707 mg	
kwas α-linolenowy (ALA)	76,3 mg	

* Referencyjna Wartość Spożycia
** Galaktooligosacharydy / Fruktooligosacharydy

Jedno opakowanie pozwala na przygotowanie 12 porcji mleka zgodnie z tabelą żywienia.

SKŁADNIKI:
laktaza z mleka, odtuszczone mleko w proszku, kleik ryżowy (13,6%), olej słonecznikowy, olej rzepakowy, galaktooligosacharydy z mleka (4,4%), wysokooleinowy olej słonecznikowy, olej kokosowy, wapń, potas, maltodekstryna, fruktooligosacharydy (0,3%), magnez, sól, witamina C, inozytol, żelazo, cynk, kwas pantotenowy, witamina E, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), ryboflawina, niacyna, tiamina, witamina A, witamina D, witamina B6, jod, kwas foliowy, witamina K, biotylna, witamina B12.

0127712-01-0001
10442531
174867



350 g e

Nutricia Polska Sp. z o.o.
ul. Bobrowiecka 8,
00-728 Warszawa

350 g e