

Bebiko 2 Mleko następne dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia 700 g



Cena: 68,73 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	700 g
Postać	prosz.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.

Opis produktu

Wskazania

Centrum Zdrowia Dziecka - pozytywna opinia, opinia nr 19/DKW/2021, 19 witamin i składników mineralnych¹, błonnik GOS/FOS, DHA¹, omega 3, wapń, wit. D, żelazo¹, bez oleju palmowego, zgodnie z przepisami prawa²: bez konserwantów i barwników, bez wzmacniaczy smaku, także do dokarmiania,¹ Bebiko 2, tak jak inne mleka następne, zawiera wymagane przepisami prawa witaminy i składniki mineralne oraz inne składniki odżywcze,² Tak jak inne mleka następne

Składniki

laktoza z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, wysokooleinowy olej słonecznikowy, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, olej kokosowy, olej rzepakowy, galaktooligosacharydy z mleka (4,4 %), olej słonecznikowy, koncentrat serwatki z mleka, białka mleka, wapń, olej rybi, fruktooligosacharydy (0,3 %), potas, sól, chlorek choliny, magnez, emulgator (lecytyny z soi), witamina C, inozytol, L-tryptofan, żelazo, L-karnityna, cynk, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, witamina E, miedź, tiamina, witamina A, ryboflawina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B12

Wartości odżywcze

	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna	285/68 kJ/kcal
Tłuszcz, w tym	3,2 g
kwasy tłuszczowe nasycone	1,0 g
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,6 g
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,5 g
kwas linolowy (LA)	436 mg
kwas α-linolenowy (ALA)	52,5 mg
kwas arachidonowy (ARA)	1,2 mg
kwas dokozaheksaenowy (DHA)	17,0 mg
kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,6 mg

	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
Węglowodany, w tym	8,3 g
cukry	8,2 g
laktoza	8,1 g
Błonnik, w tym	0,3 g
GOS*	0,24 g
FOS**	0,04 g
Białko	1,4 g
Witaminy:	
Witamina A	60 µg
Witamina D	1,7 µg
Witamina E	1,3 mg
Witamina K	4,3 µg
Witamina C	9,5 mg
Tiamina	0,11 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,46 mg
Witamina B6	0,051 mg
Kwas foliowy	7,5 µg
Witamina B12	0,19 µg
Biotyna	2,0 µg
Kwas pantotenowy	0,52 mg
Składniki mineralne:	
Sód	23,0 mg
Potas	72 mg
Chlorek	52 mg
Wapń	69 mg
Fosfor	50 mg
Magnez	6,8 mg
Żelazo	1,0 mg
Cynk	0,50 mg
Miedź	0,054 mg
Mangan	0,005 mg
Fluorek	≤0,01 mg
Selen	3,1 µg
Jod	13 µg
Inne:	
Pozostałe GOS*	0,1 g
* Galaktooligosacharydy;	
** Fruktooligosacharydy	

Stosowanie

Tabela żywienia

Bebiko 2 NUTRIflor Expert mleko następne w proszku.

Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka.

O ile lekarz nie zaleci inaczej:

Wiek niemowlęcia 7. miesiąc i powyżej / Liczba porcji na dobę 3 / Woda (ml) 210 / Liczba płaskich miareczek na porcję 7

100 ml Bebiko 2 NUTRIflor Expert = 90 ml wody + 3 płaskie miareczki.

1 płaska miareczka = 4,7 g

Instrukcja karmienia dziecka

- Bebiko 2 NUTRIflor Expert powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 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

- Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem

Sposób przygotowania mleka

1. Umyj ręce, wyparz miareczkę oraz wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut lub użyj sterylizatora.
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 butelki.
4. Zawsze używaj wyłącznie załączonej miareczki.
5. Dodaj dokładną liczbę płaskich, nieubitych miareczek Bebiko 2 NUTRIflor Expert. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
6. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż smoczek na butelkę.
7. Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu.

Ważne informacje

Bebiko 2 NUTRIflor Expert, tak jak inne mleka następne, powinno być stosowane po zasięgnięciu porady lekarza. Zaleca się, aby zmiana karmienia niemowlęcia nie następowała gwałtownie. 1) Produkt jest odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania. 2) Przejście z karmienia mlekiem Bebiko 1 NUTRIflor Expert - należy stopniowo zmniejszać ilość proszku Bebiko 1 NUTRIflor Expert i zwiększać ilość proszku Bebiko 2 NUTRIflor Expert. Bebiko 2 NUTRIflor Expert może również służyć do przygotowywania kleików i bezmlecznych kaszek BoboVita.

Ważne informacje! Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt powyżej szóstego miesiąca życia. Przez pierwsze sześć miesięcy życia niemowlęcia, ten produkt nie może zastępować mleka matki. Produkt powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety niemowlęcia. Decyzję dotyczącą wprowadzenia pokarmów uzupełniających, zwłaszcza poniżej 6. miesiąca życia, należy podjąć po konsultacji z lekarzem, uwzględniając indywidualne zapotrzebowanie niemowlęcia. Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia. Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

Przechowywanie

Dla zachowania najwyższej jakości i właściwości produktu:

- Produkt w puszcze fabrycznie zamkniętej jak i po jej otwarciu przechowywać w suchym miejscu, w temp. poniżej 25 °C.
- Nie przechowywać w lodówce.
- Po pierwszym otwarciu puszek, zawartość zużyć w ciągu 1 miesiąca.
- Nie zaleca się przesypywania mleka do innych pojemników.
- Po każdym użyciu przechowywać puszkę szczelnie zamkniętą.
- Puskę wyrzucić dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na niej ważne informacje.

Przeciwwskazania

Ostrzeżenie: Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Producent

Nutricia Polska Sp. z o.o.

Ważne

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Zawartość opakowania

700

Opis

Bebiko 2 Mleko następne dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia 700 g