

Bebiko 1 NUTRIflor Expert, mleko początkowe w płynie, 200 ml



Nasza cena: 7,46 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	200 ml
Postać	PLYN
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Środek specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

Opis

Bebiko 1 NUTRIflor Expert, mleko początkowe w płynie, 200 ml

Bebiko 1 NUTRIflor Expert, mleko początkowe w płynie to środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego od 1. miesiąca życia. Zawiera kompletną odżywczo formułę*, wzbogaconą o wielonienasycone kwasy tłuszczowe DHA**. Jest odpowiedni do dokarmiania, dla dzieci karmionych piersią, kiedy zachodzi taka potrzeba. Gotowe mleko do spożycia jest wygodne podczas spaceru i podróży. Nie zawiera konserwantów i barwników*, wzmacniaczy smaku* oraz oleju palmowego.

* Zgodnie z przepisami prawa, regulującymi skład mleka dla niemowląt, tak jak inne mleka początkowe.

**zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt.

Składniki

Woda, odtłuszczone **mleko**, laktoza z **mleka**, odmineralizowana serwatka z **mleka**, wysokooleinowy olej słonecznikowy, galaktooligosacharydy z **mleka** (0,79 %), olej kokosowy, olej rzepakowy, białka **mleka**, olej słonecznikowy, emulgatory (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych, lecytyny z **soi**), olej **rybi**, wapń, fruktooligosacharydy (0,04 %), potas, olej z Mortierella alpina, **sód**, chlorek choliny, witamina C, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), inozytol, magnez, żelazo, L-karnityna, cynk, kwas pantotenowy, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), witamina E, niacyna, miedź, tiamina, witamina A, ryboflawina, witamina B6, kwas foliowy, jod, mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

Wartość odżywcza
 Wartość energetyczna
 Tłuszcz, w tym:

100 ml gotowego mleka
 276 kJ (66 kcal)
 3,4 g

Kwasy tłuszczowe nasycone	1,0 g
Kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,6 g
Kwasy tłuszczowe wielonienasycone, w tym:	0,7 g
Kwas linolowy (LA)	549 mg
Kwas α -linolenowy (ALA)	52,6 mg
Kwas arachidonowy (ARA)	16,5 mg
Kwas dokozaheksaenowy (DHA)	16,5 mg
Kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,6 mg
Węglowodany, w tym:	7,5 g
Cukry, w tym:	7,4 g
Laktoza	7,3 g
Błonnik, w tym:	0,3 g
Galaktooligosacharydy	0,24 g
Fruktooligosacharydy	0,04 g
Białko, w tym:	1,3 g
L-karnityna	2,0 mg
Witaminy:	
Witamina A	58 μ g
Witamina D	1,44 μ g
Witamina E	1,3 mg
Witamina K	4,4 μ g
Witamina C	9,2 mg
Tiamina	0,07 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,43 mg
Witamina B6	0,05 mg
Kwas foliowy	8,3 μ g
Witamina B12	0,17 μ g
Biotyna	1,8 μ g
Kwas pantotenowy	0,53 mg
Składniki mineralne:	
Sód	23,0 mg
Potas	67 mg
Chlorek	51 mg
Wapń	55 mg
Fosfor	38 mg
Magnez	5,3 mg
Żelazo	0,53 mg
Cynk	0,48 mg
Miedź	0,050 mg
Mangan	0,003 mg
Fluorek	\leq 0,006 mg
Selen	2,7 μ g
Jod	12 μ g
Inne:	
Inozytol	7,3 mg
Cholina	24 mg
Pozostałe galaktooligosacharydy	0,1 g

Masa netto

200 ml

Sposób użycia

Przed przygotowaniem mleka należy dokładnie umyć ręce, następnie w wodzie wygotować przez 10 min, butelkę oraz smoczek. Po odkręceniu oryginalnej nakrętki od opakowania, powinno się sprawdzić czy aluminiowe zamknięcie jest szczelne i zamknięte, jeśli jest uszkodzone nie należy produktu używać. Przed otwarciem należy dokładnie wstrząsnąć mleko, a następnie przelać potrzebną ilość do

butelki i założyć wygotowany smoczek.

Produkt jest gotowy do spożycia w temperaturze pokojowej oraz w temperaturze 37 °C po kąpeli wodnej. Butelkę należy osuszyć butelkę oraz sprawdzić temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek zaleca się umyć od razu po skończeniu używania.

Wiek niemowlęcia	Liczba porcji na dobę	Wielkość porcji (ml)
1. miesiąc	7	100 - 130
2.-3. miesiąc	6	130
4. miesiąc	6	170
5.-6. miesiąc	4	200

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Bebiko NUTRIflor Expert oraz inne mleka początkowe należy stosować według zaleceń lekarza.

Produkt powinien zostać przygotowany bezpośrednio przed spożyciem oraz zużyty w ciągu dwóch godzin po przygotowaniu.

Mleko należy przygotować zgodnie z tabelą żywienia, przestrzegając sposobu przygotowania. Nie powinno się używać ponownie niewykorzystanej części mleka, należy ją wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Nie należy także pozostawiać smoczka z resztą mleka w buzi dziecka, po skończonym posiłku.

Mleko modyfikowane nie powinno być podgrzewane w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem.

Przeciwwskazania i środki ostrożności

Preparat należy przechowywać w temperaturze 5-25°C, w suchym miejscu.

Przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci.

Chronić przed światłem i wilgocią.

Przechowywać w suchym, chłodnym i zacienionym miejscu.

Chronić przed działaniem promieni słonecznych.

Nie spożywać, jeśli opakowanie było wcześniej otwierane lub uszkodzone.

Należy spożyć w ciągu 24 godzin od pierwszego otwarcia opakowania.

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Producent

NUTRICIA
Bobrowiecka 8
Warszawa