

Bebilon 1 Advance Pronutra Mleko początkowe od urodzenia 200 ml



Cena: 7,95 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	200 ml
Postać	Płyn
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.

Opis produktu

Wskazania

opatentowana formuła, unikalna metoda tworzenia formuły, gotowe do spożycia

Składniki

woda, odtłuszczone mleko, laktoza z mleka, galaktooligosacharydy GOS z mleka (1,58 %), olej palmowy z certyfikowanych upraw, odmineralizowana serwatka z mleka, olej kokosowy, olej rzepakowy, białko serwatkowe z mleka, olej słonecznikowy, wysokooleinowy olej słonecznikowy, emulgatory (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych, lecytyny z soi), koncentrat serwatki z mleka, fruktooligosacharydy FOS (0,08 %), olej rybi, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), wapń, olej z *Mortierella alpina*, potas, chlorek choliny, sól, witamina C, inozytol, tauryna, magnez, żelazo, L-karnityna, cynk, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adenozyno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozyno-5'-fosforowego), witamina E, kwas pantotenowy, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), niacyna, ryboflawina, tiamina, witamina A, witamina B6, miedź, kwas foliowy, jod, selen, witamina K, mangan, witamina D, biotylna, witamina B12

Wartości odżywcze

Wartość energetyczna

Tłuszcz

w tym: kwasy tłuszczowe nasycone

kwasy tłuszczowe jednonienasycone

kwasy tłuszczowe wielonienasycone

w tym kwas linolowy (LA)

kwas α-linolenowy (ALA)

kwas arachidonowy (AA)

kwas dokozaheksaenowy (DHA)

kwas eikozapentaenowy (EPA)

Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka:

276 kJ / 66 kcal

3,4 g

1,5 g

1,2 g

0,7 g

541 mg

52,2 mg

16,5 mg

16,5 mg

3,6 mg

	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka:
Węglowodany	7,4 g
w tym: cukry	7,2 g
w tym laktoza	7,0 g
Błonnik	0,6 g
w tym oligosacharydy:	
GOS (galaktooligosacharydy)	0,48 g
FOS (fruktooligosacharydy)	0,08 g
3'GL (3'galaktozylo laktoza)	0,015 g
Białko	1,3 g
L-karnityna	2,1 mg
Witaminy:	
Witamina A	58 µg
Witamina D	1,4 µg
Witamina E	1,1 mg
Witamina K	4,1 µg
Witamina C	10 mg
Tiamina	0,07 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,43 mg
Witamina B6	0,05 mg
Kwas foliowy	8,0 µg
Witamina B12	0,17 µg
Biotyna	1,8 µg
Kwas pantotenowy	0,53 mg
Składniki mineralne:	
Sód	25 mg
Potas	88 mg
Chlorek	54 mg
Wapń	42 mg
Fosfor	34 mg
Magnez	5,3 mg
Żelazo	0,53 mg
Cynk	0,51 mg
Miedź	0,052 mg
Mangan	0,003 mg
Fluorek	≤0,006 mg
Selen	3,0 µg
Jod	12 µg
Inne:	
Cholina	22 mg
Nukleotydy	2,3 mg
Inozytol	7,2 mg
Pozostałe oligosacharydy GOS	0,2 g

Opakowanie Babilon 1 pozwala na przygotowanie 2 butelek mleka o pojemności 100 ml.

Stosowanie

Sposób przygotowania

1. Umyj ręce. Butelkę i smoczek wygotuj w wodzie przez 10 min.
2. Odkręć nakrętkę oryginalnej butelki. Sprawdź, czy aluminiowe wieko pod nakrętką jest dokładnie zamknięte. Nie używaj w przypadku naruszenia wieka. Wstrząśnij dokładnie przed użyciem i przelej wymaganą ilość mleka (zgodnie z tabelą żywienia) do przygotowanej butelki dla niemowląt. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
3. Produkt gotowy do użycia w temperaturze pokojowej lub po podgrzaniu w kąpeli wodnej do temperatury ok. 37 °C, w butelce dla niemowląt. Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem.
4. W przypadku wcześniejszego podgrzania w kąpeli wodnej, osusz butelkę i sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu.

Tabela żywienia



Bebilon 1 mleko początkowe w płynie
O ile lekarz nie zaleci inaczej

Wiek niemowlęcia 1. miesiąc
Liczba porcji na dobę 7
Wielkość porcji (ml) 100-130

Wiek niemowlęcia 2-3. miesiąc
Liczba porcji na dobę 6
Wielkość porcji (ml) 130

Wiek niemowlęcia 4. miesiąc
Liczba porcji na dobę 6
Wielkość porcji (ml) 170

Wiek niemowlęcia 5-6. miesiąc
Liczba porcji na dobę 4
Wielkość porcji (ml) 200

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

Instrukcja karmienia dziecka

Odpowiednią ilość mleka przygotuj zgodnie z tabelą żywienia, przestrzegając sposobu przygotowania. Mleko Bebilon 1 powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka. Niewypitą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.

Przechowywanie

Przed otwarciem przechowuj produkt w suchym miejscu, w temperaturze 5-25 °C. Po otwarciu, niewykorzystane mleko w oryginalnym opakowaniu może być przechowywane po zabezpieczeniu oryginalną nakrętką, w lodówce, w pozycji pionowej, nie dłużej niż 24 godziny.

Przeciwwskazania

Ważne informacje

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, jeśli nie są one karmione piersią. Produkt jest odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania. Zaleca się stosowanie produktu wyłącznie po konsultacji z lekarzem. Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczka z resztkami pokarmu. Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

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

200

Opis

Bebilon 1 Advance Pronutra Mleko początkowe od urodzenia 200 ml