

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.

UNIKALNA METODA
TWORZENIA
FORMUŁY

Kompletna odżywczo
formuła zaspokajająca
wszystkie potrzeby
żywieniowe niemowląt^{1,2}

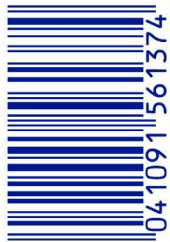
DHA (Omega 3)³

Bez oleju palmowego

TAKŻE DO DOKARMIANIA⁴
MLEKO POCZĄTKOWE
OD URODZENIA
GOTOWE DO SPOŻYCIA

¹ Gdy nie karmisz piersią, ² Tak jak wszystkie mleka początkowe, zgodnie z przepisami prawa, ³ Zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt)

Bebilon®

Advance
PRONUTRA®FR
59.580.030
CE

3 04 1091 561374

10465467

1008234-001-001



Nasz zespół naukowców od ponad 50 lat prowadzi badania nad składem mleka matki, żeby zrozumieć jak najlepiej wspierać prawidłowy rozwój dziecka.

KOMPLETNA ODŻYWCZO FORMUŁA ZASPOKAJAJĄCA WSZYSTKIE POTRZEBY ŻYWIENIOWE NIEMOWLĄT^{1,2} TAKŻE DO DOKARMIANIA⁴

⁴Bebilon 1 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania.

Jeśli dziecko nie jest karmione piersią, Bebilon 1, tak jak inne mleka początkowe, może stanowić jedyny pokarm zaspokajający wszystkie potrzeby żywieniowe, do czasu wprowadzenia odpowiedniego żywienia uzupełniającego.

SKŁADNIKI

Woda, odtłuszczone mleko, laktoza z mleka, galaktooligosacharydy GOS z mleka (1,58%), wyskokoleinowy olej sonecznikowy, odmineralizowana serwatka z mleka, olej kokosowy, olej rzepakowy, białka mleka, olej sonecznikowy, 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, sód, chlorek cholina, inozytol, magnez, żelazo, witamina C, L-karnityna, cynk, kwas pantotenowy, przeciwtłuszcz (palmitylan L-askorbylu), witamina E, niacyna, miedź, tiamina, witamina A, ryboflawina, witamina B6, kwas foliowy, jod, witamina K, mangan, selen, witamina D, biotyna, witamina B12.

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 kąpieli wodnej do temperatury ok. 37 °C, w butelce dla niemowląt. Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchenke mikrofalowej ze względu na zagrożenie oparzeniem. 4. W przypadku wcześniejszego podgrzania w kąpieli wodnej, osusz butelkę i sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu. **Najlepiej spożyć przed:** patrz data z boku butelki.

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. Po ponownym wyjęciu z lodówki należy produkt skonsumentować do końca, lub użyć jego pozostałości. Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

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

200 ml e

Mleko początkowe w płynie,
produkt poddany obróbce UHT.



WARTOŚĆ ODŻYWCZA

100 ml gotowego do spożycia mleka: Wartość energetyczna 276 kJ / 66 kcal; Tłuszcz 3,4 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone 1,0 g, kwasy tłuszczowe jednonienasycone 1,6 g, kwasy tłuszczowe wielonienasycone 0,7 g, w tym kwasy linolowy (LA) 552 mg, kwas α -linolowy (ALA) 53 mg, kwas arachidonowy (AA) 16,5 mg, kwas dokozahexaenowy (DHA) 16,5 mg, kwas eikozapentaenowy (EPA) 3,6 mg; Węglowodany 7,3 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; Białko 1,3 g, w tym: L-karnityna 2,0 mg; Witaminy: Witamina A 58 µg, Witamina D 1,44 µg, Witamina E 1,3 mg, Witamina K 5,5 µg, Witamina C 9,2 mg, Tiamina 0,07 mg, Ryboflawina 0,13 mg, Niacyna 0,43 mg, Witamina B6 0,05 mg, Kwas foliowy 8,7 µg, Witamina B12 0,16 µg, Biotyna 1,9 µg, Kwas pantotenowy 0,53 mg; Składniki mineralne: Sód 24,0 mg, Potas 88 mg, Chlorek 51 mg, Wapń 48 mg, Fosfor 34 mg, Magnez 5,5 mg, Żelazo 0,53 mg, Cynk 0,48 mg, Miedź 0,050 mg, Mangan 0,003 mg, Fluorek \leq 0,006 mg, Selen 2,5 µg, Jod 13 µg; Inne: Cholina 22 mg, Inozytol 7,0 mg, Pozostałe oligosacharydy GOS 0,2 g.

Opakowanie **Bebilon 1** pozwala na przygotowanie 2 porcji mleka o pojemności 100 ml.

INSTRUKCJA KARMIENIA DZIECKA

Odpowiednią ilość mleka przygotowuj 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 niewypiętej części mleka. Niewykorzystaną porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.

Najlepiej
spożyć przed:

TABELA ŻYWIENIA

Bebilon 1 mleko początkowe w płynie

0 ile lekarz nie zaleci inaczej

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

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

NASI EKSPERCI SĄ DLA CIEBIE

Masz pytania? Zadzwon 801 16 5555 (opłata zgodna z cennikiem operatora) lub wypełnij formularz kontaktowy na www.bebiprogram.pl

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

