

# Bebilon Profutura Cesar Biotik 1, proszek, 800 g



Cena: 94,60 zł

## Opis słownikowy

Postać	Płyn
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego

## Opis produktu

### BEBILON PROFUTURA CESAR BIOTIK 1 800g

#### Opis produktu

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt.

Mleko początkowe Bebilon Profutura Cesar Biotik 1 – dla niemowląt urodzonych przez cesarskie cięcie

Właściwości mleka początkowego Bebilon Profutura Cesar Biotik 1:

Mleko początkowe Bebilon Profutura Cesar Biotik 1 zawiera formułę z dodatkiem bakterii z rodzaju Bifidobacterium (B. breve M-16V), odpowiednią dla niemowląt urodzonych przez cesarskie cięcie. Kompletna odżywczo formuła już od wczesnych chwil zaspokajająca potrzeby żywieniowe niemowląt urodzonych przez cesarskie cięcie – zgodnie z przepisami prawa. Formuła mleka wzbogacona jest o kwasy DHA (Omega 3).

Jeśli dziecko nie jest karmione piersią, Bebilon Profutura Cesarbiotik 1, tak jak inne mleka początkowe, może stanowić jedyny pokarm zaspokajający wszystkie potrzeby żywieniowe, do czasu wprowadzenia odpowiedniego żywienia uzupełniającego. Bebilon Profutura Cesarbiotik 1 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania.

Tabela żywienia mleka początkowego Bebilon Profutura Cesar Biotik 1:

#### Wiek niemowlęcia 1. miesiąc

Liczba porcji na dobę 7  
Ilość wody na 1 porcję (ml) 90-120

#### Wiek niemowlęcia 2-3. miesiąc

Liczba porcji na dobę 6  
Ilość wody na 1 porcję (ml) 120

#### Wiek niemowlęcia 4. miesiąc

Liczba porcji na dobę 6  
Ilość wody na 1 porcję (ml) 150

Liczba płaskich miarek na 1 porcję 3-4

Liczba płaskich miarek na 1 porcję 4

Liczba płaskich miarek na 1 porcję 4

Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka. 100 ml Bebilon Profutura Cesarbiotik 1 = 90 ml wody + 3 płaskie miarki. 1 płaska miarka to 4,6 g.

Zaleca się, aby przejście z karmienia mlekiem Bebilon Profutura Cesarbiotik 1 na Bebilon Profutura Cesarbiotik 2 przeprowadzać stopniowo, zmniejszając ilość proszku Bebilon Profutura Cesarbiotik 1 i zwiększając ilość proszku Bebilon Profutura Cesarbiotik 2.

Jak przygotować mleko początkowe Bebilon Profutura Cesar Biotik 1?

Umyj ręce. Butelkę i smoczek wygotuj w wodzie przez 10 min.

Świeżą wodę pitną gotuj przez 5 min, po czym pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Do wygotowanej butelki wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia).

Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku i dodaj je do przygotowanej butelki. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.

Zamknij butelkę i energicznie potrząśnij pionowo do całkowitego rozpuszczenia proszku.

Założ na butelkę wygotowany smoczek. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu.

Instrukcja karmienia dziecka

Odpowiednią ilość mleka Bebilon Profutura Cesarbiotik 1 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia.

Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka.

Mleko Bebilon Profutura Cesarbiotik 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.

Nie gotuj ani nie podgrzewaj produktu w kuchence mikrofalowej, by uniknąć zagrożenia oparzeniem i aby utrzymać odpowiednią ilość bakterii Bifidobacterium breve M-16V.

**Składniki mleka początkowego Bebilon Profutura Cesar Biotik 1:**

laktoza z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, wysokooleinowy olej słonecznikowy, galaktooligosacharydy GOS z mleka (8,92 %), olej kokosowy, olej rzepakowy, koncentrat serwatki z mleka, olej słonecznikowy, białka mleka, fruktooligosacharydy FOS (0,61 %), olej rybi, wapń, potas, olej z Mortierella alpina, sól, 2'-fukozylolaktoza 2'FL (0,19 %), chlorek choliny, magnez, witamina C, emulgator (lecytyny z soi), tauryna, inozytol, Bifidobacterium breve M-16V, żelazo, cynk, sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas adenozyjno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyjno-5'-fosforowego, L-karnityna, niacyna, kwas pantotenowy, sól sodowa kwasu guanozyjno-5'-fosforowego, miedź, witamina E, witamina A, ryboflawina, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12

Nutricia Polska Sp. z o.o.

ul. Bobrowiecka 8

00-728 Warszawa