

Bebilon® Profutura CESAR BIOTIK 1 800g 0m+



Cena: 89,99 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	800 g
Postać	Proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Diet. środ. specjal. przezn. med.
Zastosowanie	Mleko dla dzieci urodzonych przez cesarskie cięcie

Opis produktu

Bebilon ProFutura Cesar Biotik 1 to nowoczesny produkt, który powstał z myślą o potrzebach dzieci urodzonych przez cesarskie cięcie. Mleko modyfikowane posiada specjalnie dobrany skład, którego jednym ze składników są bakterie z rodzaju Bifidobacterium. Są to specjalne bakterie probiotyczne, które niemowlę otrzymuje podczas porodu naturalnego. Dzięki temu Bebilon ProFutura Cesar Biotik 1 doskonale wspomaga odporność i rozwój dziecka. Produkt przeznaczony dla niemowląt od urodzenia.

Dzięki wzbogaceniu preparatu o formułę z dodatkiem bakterii rodzaju Bifidobacterium (B. breve M-16V), Bebilon Profutura Cesar Biotik jest produktem odpowiednim dla niemowląt urodzonych poprzez cesarskie cięcie. Jest to istotne, gdyż ta droga przyjścia na świat pozbawia dziecko naturalnego przyjęcia tych bakterii (które, w przypadku porodu naturalnego, dokonuje się w kanale rodym kobiety). Produkt zawiera DHA - zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt. Produkt nie zawiera w swym składzie oleju palmowego.

Skład:

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, białko mleka, fruktooligosacharydy (0,61 %), olej rybi, wapń, potas, olej z Mortierella alpina, sól, 2'-fukozylolaktoza (0,19 %), chlorek choliny, magnez, witamina C, emulgator (lecycyny z soi), tauryna, inozytol, Bifidobacterium breve M-16V, żelazo, cynk, sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, przeciwutleniacz (palmitinian 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.

Nie zawiera oleju palmowego.

Stosowanie

Jeżeli lekarz nie zaleci inaczej

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

1 płaska miarka to 4,6 g.

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

Instrukcja karmienia.

Odpowiednią ilość mleka przygotuj zgodnie z tabelą żywienia. Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek do przygotowywanego mleka. Mleko powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu.

Nigdy nie używać ponownie niewykorzystanej części mleka. Niewypitą porcję mleka wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.

Po skończonym karmieniu nie pozostawiać smoczka z resztą mleka w buzi dziecka.

Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchenke mikrofalowej ze względu na zagrożenie oparzeniem i aby utrzymać odpowiednią ilość bakterii Bifidobacterium breve M-16V.

Sposób przygotowania

Mleko modyfikowane należy przygotowywać zawsze ściśle przestrzegając wskazówek producenta, umieszczonych na opakowaniu. Nieprzestrzeganie instrukcji może mieć złe konsekwencje dla zdrowia dziecka.

1. Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut.

2. Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu.

3. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.

4. Używaj wyłącznie załączonej miareczki.

5. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka .

6. Dodaj odmierzoną ilość proszku do butelki.

7. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.

8. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.

9. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Ważne informacje

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, jeśli nie są one karmione piersią . Jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeżeli zaistnieje konieczność dokarmiania,

Częściowe lub całkowite zastąpienie mleka matki mlekiem modyfikowanym powinno być uzgodnione z lekarzem pediatrą.

Nigdy nie należy dodawać dodatkowych miarek proszku bądź niczego innego do przygotowywanego mleka. Zaleca się, aby do odmierzenia odpowiedniej porcji mleka używać wyłącznie miarki dołączonej do opakowania.

Należy zwrócić uwagę na higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem. Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczka z resztkami pokarmu.

Przechowywanie

Opakowanie zewnętrzne powinno być wyrzucone dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.

Nie zaleca się przesywania mleka do innych pojemników.

Produkt, przed użyciem i po otwarciu, powinien być przechowywany w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, w temperaturze od 10°C do 25°C.

Nie przechowywać w lodówce.

Zawartość opakowania powinna być zużyta w ciągu 4 tygodni po otwarciu.

Ostrzeżenia

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Ważne

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

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