

## Bebilon® bez laktozy 400 g 0m+

Cena: 59,99 zł



### Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	400 g
Postać	Proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Zastosowanie	Karmienie dziecka

### Opis produktu

Bebilon bez laktozy Pronutra jest stosowany u niemowląt od urodzenia przy nietolerancji laktozy, gdy występują takie objawy jak biegunka, wzdęcia czy dyskomfort jelitowy. Produkt dostarcza niezbędnych składników odżywczych, także DHA, czyli długołańcuchowy wielonienasycony kwas tłuszczowy (LCPUFA) z grupy omega 3, oraz nukleotydy. Preparat nie zawiera laktozy. Preparat można stosować jako jedyne źródło pożywienia u dzieci poniżej 6 miesiąca - jeśli nie są karmione piersią oraz jako uzupełnienie zróżnicowanej diety u dzieci powyżej 6 miesiąca życia.

Powinien być stosowany jedynie po konsultacji z lekarzem.

#### Wskazania

Bebilon Bez laktozy powinien być stosowany jedynie po konsultacji z lekarzem. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia do postępowania dietetycznego przy nietolerancji laktozy i biegunkach, jeśli nie są one karmione piersią i może stanowić jedyne źródło pożywienia do 6. miesiąca życia. Jeżeli lekarz podejmie decyzję o stosowaniu produktu powyżej 6. miesiąca życia, powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety.

#### Składniki

syrop glukozowy, kazeinian wapnia z mleka, olej palmowy z certyfikowanych upraw, olej kokosowy, olej rzepakowy, wysokooleinowy olej słonecznikowy, olej słonecznikowy, maltodekstryna, wapń, sód, potas, olej rybi, magnez, L-cysteina, chlorek choliny, olej z Mortierella alpina, emulgator (lecytyny z soi), witamina C, inozytol, tauryna, L-tryptofan, L-karnityna, żelazo, 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, niacyna, miedź, ryboflawina, witamina A, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B12.

#### Stosowanie

O ile lekarz nie zaleci inaczej stosuje się zgodnie z tabelą żywienia:

Standardowy roztwór: 100 ml gotowego do spożycia produktu = 90 ml wody + 3 płaskie miarki produktu = 275 kJ (66 kcal)

1 płaska miarka = 4,3 g proszku.

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

### **Instrukcja karmienia.**

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.

### **Sposób przygotowania**

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).
3. Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu.
4. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki. Nie używaj wody dwukrotnie przegotowanej.
5. Używaj wyłącznie załączonej miareczki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka Bebilon Comfort 1.
6. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
7. Sprawdź temperaturę mleka na wewnętrznej stronie przegubu dłoni.
8. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

### **Ważne informacje:**

**Pamiętaj – podawanie tego typu produktów należy wcześniej skonsultować z lekarzem.**

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt. Karmienie sztuczne powinno następować w przypadku, gdy karmienie piersią jest niemożliwe lub utrudnione. Przed rozpoczęciem karmienia mlekiem modyfikowanym zasięgnij porady lekarza.

Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu

### **Przechowywanie**

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

Nie zaleca się przesypywania 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.

### **Ważne**

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

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