

Bebilon Bez laktozy, mleko początkowe od urodzenia, 400 g



Cena: 53,95 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	400 g
Postać	proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Diet. środ. specjal. przezn. med.
Wiek	od 1 dnia życia

Opis produktu

Opis

Bebilon Bez laktozy, mleko początkowe od urodzenia, to kompletna receptura jest dostosowana specjalnie, by wspierać potrzeby żywieniowe niemowląt na wczesnym etapie rozwoju. Zawiera DHA, bez laktozy. Bebilon Bez Laktozy, mleko początkowe, nieodpowiednie dla niemowląt chorych na galaktozemię lub z alergią na białka mleka krowiego.

Zastosowanie

Bebilon Bez laktozy, mleko początkowe od urodzenia. Produkt odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, jeśli nie są one karmione piersią. Produkt może stanowić jedyne źródło żywienia niemowlęcia w pierwszych 6 miesiącach życia.

Zalecane spożycie

- Wiek niemowlęcia 1. miesiąc: 7 porcji na dobę, woda na 1 porcję: 90-120 ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 3-4.
- Wiek niemowlęcia 2-3. miesiąc: 6 porcji na dobę, woda na 1 porcję: 120 ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 4.
- Wiek niemowlęcia 4. miesiąc: 6 porcji na dobę, woda na 1 porcję: 150 ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 5.
- Wiek niemowlęcia 5-6. miesiąc: 4 porcje na dobę, woda na 1 porcję: 180 ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 6.
- Wiek niemowlęcia 7. miesiąc i powyżej: liczba porcji na dobę: 3, woda na 1 porcję: 210 ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 7.
- Standardowy roztwór: 100 ml gotowego do spożycia produktu = 90 ml wody + 3 płaskie miarki produktu = 276 kJ (66 kcal).
- 1 płaska miarka = 4,4 g proszku.

Skład

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 adenozydno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu guanozydno-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.

Wartości odżywcze

Wartość energetyczna

Tłuszcz, w tym:

- kwasy nasycone

- kwasy jednonienasycone

- kwasy wielonienasycone

- kwas linolowy (LA)

- kwas α -linolenowy (ALA)

- kwas arachidonowy (AA)

- kwas dokozaheksaenowy (DHA)

- kwas eikozapentaenowy (EPA)

Węglowodany, w tym:

- cukry

- laktoza

Białko

- L-karnityna

Witaminy

Witamina A

Witamina D

Witamina E

Witamina K

Witamina C

Tiamina

Ryboflawina

Niacyna

Witamina B6

Kwas foliowy

Witamina B12

Biotyna

Kwas pantotenowy

Składniki mineralne

Sód

Potas

Chlorek

Wapń

Fosfor

Magnez

Żelazo

Cynk

Miedź

Mangan

Fluorek

Selen

Jod

Inne

Tauryna

Cholina

Nukleotydy

Inozytol

Opakowanie Bebilon Bez Laktozy pozwala na przygotowanie około 30 butelek mleka o pojemności 100 ml.

Przechowywanie

- Produkt w puszcze zamkniętej fabrycznie jak i po jej otwarciu należy przechowywać w suchym miejscu w temperaturze poniżej 25°C.
- Nie przechowywać w lodówce.
- Chronić od wilgoci.
- Po otwarciu przechowywać puszkę szczelnie zamkniętą.
- Zużyć nie później niż 4 tygodnie po pierwszym otwarciu puszki.
- Nie zaleca się przesypywania produktu do innych pojemników.

Dodatkowe informacje

- Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.
- Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt.
- Mleko początkowe powinno być stosowane jedynie po konsultacji z lekarzem.
- Jeżeli lekarz podejmie decyzję o stosowaniu produktu powyżej 6. miesiąca życia niemowlęcia, powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety.
- Mleko 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 zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej ze względu na zagrożenie oparzeniem.
- 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.
- Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.