

Bebilon bez laktozy, proszek, 400 g



Nasza cena: 65,00 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	400 g
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O. POLSKA [PL]

Opis produktu

OPIS

Bebilon Bez Laktozy to mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia, nie zawiera laktozy.

Bebilon Bez laktozy powinien być stosowany jedynie po konsultacji z lekarzem. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, 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.

Nasza unikalna kompozycja składników:

- nie zawiera laktozy
- zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt)
- nieodpowiednie dla niemowląt chorych na galaktozemię

WSKAZANIA

Bebilon Pronutra Bez Laktozy dla niemowląt od urodzenia.

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 adenzyno-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.

Wartość odżywcza	w 100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna	276 kJ / 66 kcal
Tłuszcz, w tym:	3,4 g
kwasy nasycone	1,5 g
kwasy jednonienasycone	1,3 g
kwasy wielonienasycone	0,6 g
kwas linolowy (LA)	448 mg
kwas α -linolenowy (ALA)	55 mg
kwas arachidonowy (AA)	17 mg
kwas dokozaheksaenowy (DHA)	17 mg
kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,7 mg
Węglowodany, w tym:	7,6 g
cukry	1,2 g
laktoza	<0,007 g
Białko	1,3 g
L-karnityna	2,1 mg
Witaminy	
Witamina A	58 μ g
Witamina D	1,7 μ g
Witamina E	1,2 mg
Witamina K	4,4 μ g
Witamina C	9,3 mg
Tiamina	0,07 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,43 mg
Witamina B6	0,046 mg
Kwas foliowy	8,3 μ g
Witamina B12	0,17 μ g
Biotyna	1,6 μ g
Kwas pantotenowy	0,53 mg

Składniki mineralne	
Sód	22,1 mg
Potas	80 mg
Chlorek	51 mg
Wapń	68 mg
Fosfor	49 mg
Magnez	5,6 mg
Żelazo	0,71 mg
Cynk	0,48 mg
Miedź	0,052 mg
Mangan	0,01 mg
Fluorek	≤0,006 mg
Selen	3,0 µg
Jod	13 µg
Inne	
Tauryna	5,4 mg
Cholina	22 mg
Nukleotydy	2,3 mg
Inozytol	7,3 mg

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.

Produkt zawiera białka mleka, olej rybi i lecytynę z soi.

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt

ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE

Powinien być stosowany pod nadzorem i według zaleceń lekarza, po rozważeniu wszystkich innych metod żywienia, w tym karmienia piersią. Należy przygotowywać zawsze ściśle przestrzegając wskazówek producenta, umieszczonych na opakowaniu. Nieprzestrzeganie instrukcji może mieć złe konsekwencje dla zdrowia dziecka.

Skrócona instrukcja przygotowania: Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut. Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki. Używaj wyłącznie załączonej miarki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek proszku. Dodaj odmierzoną ilość do butelki. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

OSTRZEŻENIA

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt. Częściowe lub całkowite zastąpienie mleka matki mlekiem modyfikowanym lub preparatem mlekozastępczym powinno być uzgodnione z lekarzem pediatrą. Produkt nieodpowiedni dla niemowląt chorych na galaktozemię. Preparat przeznaczony dla niemowląt od urodzenia do 6. miesiąca życia, ale dla starszych dzieci powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety niemowlęcia. Produkt powinien być wykorzystany w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu. Opakowanie zewnętrzne powinno być wyrzucone dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na nim ważne informacje. Nie zaleca się przesypywania produktu do innych pojemników. Nie podgrzewać w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem. Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku bądź niczego innego do przygotowywanego preparatu. Zaleca się, aby do odmierzenia odpowiedniej porcji proszku 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. Produkt pakowany w atmosferze ochronnej. 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. Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

MASA NETTO

400 g

PRZECHOWYWANIE

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.

PRODUCENTNUTRICIA .
Bobrowiecka 8
Warszawa