

WARTOŚĆ ODŻYWCZA

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 (lecytyna z soj), witamina C, inozytol, tauryna, L-tryptofan, L-karnityna, żelazo, cynk, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adenylo-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.

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 dokozahexaenowy (DHA)	17 mg
-- kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,7 mg
Węglowodany, w tym:	7,6 g
- cukry	1,2 g
- laktaza	<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

100 ml gotowego do spożycia mleka

Kwas foliowy	8,3 μ g
Witamina B12	0,17 μ g
Biotylna	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	$\leq 0,006$ mg
Selen	3,0 μ g
Jod	13 μ g
Inne	
Tauryna	5,4 mg
Cholina	22 mg
Nukleotydy	2,3 mg
Inozytol	7,3 mg

Ważne informacje:

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, jeśli nie są one karmione piersią. Mleko początkowe powinno być stosowane jedynie po konsultacji z lekarzem. Produkt może stanowić jedynie źródło żywienia niemowlęcia w pierwszych 6 miesiącach życia. 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 niewyżytą część mleka. Niewyżytą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchenkach mikrofalowej ze względu na zagrożenie oparzeniem. Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywać w buzi smoczka z resztkami pokarmu. Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

Ostrzeżenie: Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

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

Chcesz porozmawiać o rozwoju i żywieniu Twojego dziecka?
Skontaktuj się z Ekspertkami NUTRICIA: Zadzwoni: 801 16 55 55 lub wejdź na www.bebiprogram.pl i porozmawiaj na czacie lub wyślij wiadomość.



Bebilon®

BEZ LAKTOZY

Specjalnie dopasowana formuła*



MLEKO POCZĄTKOWE od urodzenia

✓ nie zawiera laktozy*
✓ zawiera DHA**

** zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt) Nieodpowiednie dla niemowląt chorych na galaktozemię

TABELA ŻYWIENIA

Bebilon® Bez Laktozy

O ile lekarz nie zaleci inaczej
Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka.

Wiek niemowlęcia	Liczba porcji na dobę	Woda (ml) na 1 porcję	Liczba płaskich miarek na 1 porcję
1. miesiąc	7	90-120	3-4
2.-3. miesiąc	6	120	4
4. miesiąc	6	150	5
5.-6. miesiąc	4	180	6
7. miesiąc i powyżej	3	210	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

Sposób przygotowania: bez gotowania

- 1 Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania produktu. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut.
- 2 Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do 40 °C). Sprawdź tabelę żywienia. Wlej dokładną ilość uprzednio przygotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.
- 3 Używaj wyłącznie załączonej miarki. Odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych miarek produktu **Bebilon® Bez Laktozy**. Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowanego mleka.
- 4 Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
- 5 Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Najlepiej spożyć przed: data na dnie puszki. Przechowywanie:

Produkt w puszce 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 przesypania produktu do innych pojemników • Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.



NASZA UNIKALNA EKSPERTYZA

Już od ponad 120 lat NUTRICIA specjalizuje się w żywieniu we wczesnym okresie życia, a od 40 lat prowadzi pionierskie badania z udziałem zaangażowanego zespołu ponad 500 naukowców i ekspertów. Nasze badania umożliwiły nam rozwinięcie unikalnej receptury **Bebilon® Bez Laktozy**, którego kompletna receptura jest dostosowana specjalnie, by wspierać potrzeby żywienia niemowląt na wczesnym etapie rozwoju.



Nasza unikalna kompozycja składników



* nie zawiera laktozy
** zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt)

Bebilon® Bez Laktozy, mleko początkowe, nieodpowiednie dla niemowląt chorych na galaktozemię lub z alergią na białka mleka krowiego.

Następny krok:

✓ Po 6. miesiącu życia, skonsultuj z lekarzem stosowanie **Bebilon® 2 z Pronutra-ADVANCE**



Mleko początkowe w proszku.

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

Masa netto:

400g e

