

# Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe od urodzenia, 800 g



Cena: 59,99 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	
Wiek	od 1 dnia życia

## Opis produktu

### Opis

Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe od urodzenia, to kompletna odżywczoformuła zaspokajająca wszystkie potrzeby żywieniowe. Bebilon 1 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania. Zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt). Bez oleju palmowego.

### Zastosowanie

Mleko początkowe od urodzenia, także do dokarmiania.

### Zalecane spożycie

1. Usun klips zabezpieczający, odrywając go w lewą stronę. Chwyć wieczko opakowania, naciśnij kciukiem i delikatnie unieś.
2. Wygodna krawędź wewnątrz opakowania pozwala zebrać nadmiar proszku i precyzyjnie odmierzyć porcję.
3. Specjalne miejsce po wewnętrznej stronie wieczka pozwala na bezpieczne przechowywanie miarki.
4. Zamykając, przyciśnij środek wieczka, aby usłyszeć kliknięcie. Dokładne zamykanie opakowania pozwala zachować świeżość produktu.

O ile lekarz nie zaleci inaczej:

- Wiek niemowlęcia 1. miesiąc: 7 porcji, ilość wody na 1 porcję: 90-120 ml, 3-4 płaskie miarki na 1 porcję.
- Wiek niemowlęcia 2-3. miesiąc: 6 porcji na dobę, ilość wody na 1 porcję: 120 ml, 4 płaskie miarki na 1 porcję.
- Wiek niemowlęcia 4. miesiąc: 6 porcji na dobę, ilość wody na 1 porcję: 150 ml, 5 płaskich miarek na 1 porcję.
- Wiek niemowlęcia 5-6. miesiąc: 4 porcje na dobę, ilość wody na 1 porcję: 180 ml, 6 płaskich miarek na 1 porcję.

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

100 ml Bebilon 1 = 90 ml wody + 3 płaskie miarki. 1 płaska miarka to 4,6 g.

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

#### Sposób przygotowania

1. Umyj ręce. Butelkę i smoczek wygotuj w wodzie przez 10 min.

2. Świeżą wodę pitną gotuj przez 5 min, po czym pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Do wygotowanej butelki wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia).

3. Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku i dodaj je do przygotowanej butelki. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.

4. Zamknij butelkę i energicznie potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku.

5. Załóż na butelkę wygotowany smoczek. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu.

#### Skład

Laktoza z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, wysokooleinowy olej słonecznikowy, galaktooligosacharydy GOS z mleka (9,0 %), olej kokosowy, olej rzepakowy, koncentrat serwatki z mleka, olej słonecznikowy, białka mleka, fruktooligosacharydy FOS (0,6 %), olej rybi, potas, wapń, olej z *Mortierella alpina*, magnez, chlorek choliny, sól, witamina C, emulgator (lecytyny z soi), inozytol, L-tryptofan, żelazo, cynk, L-karnityna, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, miedź, witamina E, witamina A, tiamina, ryboflawina, witamina B6, jod, kwas foliowy, witamina K, selen, mangan, witamina D, biotyna, witamina B12

## Wartości odżywcze

Wartość energetyczna

Wartość energetyczna

Tłuszcz w tym:

kwasy tłuszczowe nasycone

kwasy tłuszczowe jednonienasycone

kwasy tłuszczowe wielonienasycone

kwas linolowy (LA)

kwas  $\alpha$ -linolenowy (ALA)

kwas arachidonowy (AA)

kwas dokozaheksaenowy (DHA)

kwas eikozapentaenowy (EPA)

Węglowodany w tym:

cukry

laktoza

Błonnik w tym oligosacharydy:

GOS (galaktooligosacharydy)

FOS (fruktooligosacharydy)

3'GL (3'-galaktozylolaktoza)

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

Cholina

Inozytol

Pozostałe oligosacharydy GOS



Opakowanie Bebilon 1 pozwala na przygotowanie około 57 butelek mleka o pojemności 100 ml.

#### Przechowywanie

Dla zachowania najwyższej jakości i właściwości produktu przed użyciem i po otwarciu przechowuj produkt w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, w temp. poniżej 25°C. Nie przechowuj produktu w lodówce. Zawartość opakowania należy zużyć do 4 tygodni po pierwszym otwarciu. Nie zaleca się przesypywania produktu do innych pojemników. Oryginalne opakowanie powinno być wyrzucone dopiero po wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.

#### Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, jeśli nie są one karmione piersią. Produkt jest odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania. Zaleca się stosowanie produktu wyłącznie po konsultacji z lekarzem. 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.

#### Dodatkowe informacje

- Odpowiednią ilość mleka Bebilon 1 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia.
- Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka.
- 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 kuchenke mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem.