

## Bebilon 2 Pronutra-Advance Mleko następne po 6. miesiącu 800 g



EAN

5900852011382

Target market(s)

PL

### Składniki

#### Składniki

laktoza z **mleka**

odtłuszczone **mleko** w proszku

odmineralizowana serwatka w proszku z **mleka**

galaktooligosacharydy GOS z **mleka** (8,6 %)

wysokooleinowy olej słonecznikowy

olej kokosowy

olej rzepakowy

olej słonecznikowy

koncentrat serwatki z **mleka**

fruktooligosacharydy FOS (0,6 %)

wapń

olej **rybi**

białka **mleka**

potas

magnez

chlorek choliny

olej z Mortierella alpina

sód

emulgator (lecytyny z **soi**)

witamina C

inozytol

L-tryptofan

żelazo

cynk

L-karnityna

witamina E

przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu)

kwask pantotenowy

niacyna

miedź

tiamina

witamina A  
ryboflawina  
witamina B6  
kwas foliowy  
jod  
mangan  
selen  
witamina K  
witamina D  
biotyna  
witamina B12

#### Wartości odżywcze

	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna	285 kJ
Wartość energetyczna	68 kcal
Tłuszcz w tym:	3,2 g
kwasy tłuszczowe nasycone	1,0 g
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,6 g
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,5 g
kwas linolowy (LA)	435 mg
kwas $\alpha$ -linolenowy (ALA)	52,3 mg
kwas arachidonowy (AA)	8,8 mg
kwas dokozaheksaenowy (DHA)	17,0 g
kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,6 g
Węglowodany w tym:	8,2 g
cukry	8,1 g
laktoza	7,8 g
Błonnik w tym oligosacharydy:	0,6 g
GOS (galaktooligosacharydy)	0,48 g
FOS (fruktooligosacharydy)	0,08 g
3'GL (3'-galaktozylolaktoza)	0,015 g
Białko	1,4 g
Witaminy	
Witamina A	59 $\mu$ g
Witamina D	1,70 $\mu$ g
Witamina E	1,5 mg
Witamina K	5,8 $\mu$ g
Witamina C	9,3 mg
Tiamina	0,10 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,46 mg
Witamina B6	0,056 mg
Kwas foliowy	8,2 $\mu$ g
Witamina B12	0,18 $\mu$ g
Biotyna	1,8 $\mu$ g
Kwas pantotenowy	0,5 mg
Składniki mineralne	
Sód	23,6 g
Potas	84 mg
Chlorek	54 mg
Wapń	73 mg
Fosfor	50 mg
Magnez	6,8 mg

Żelazo	1,0 mg
Cynk	0,50 mg
Miedź	0,054 mg
Mangan	0,005 mg
Fluorek	≤0,006 mg
Selen	3,1 µg
Jod	13 µg
Inne	
Cholina	17 mg
Inozytol	6,6 mg
Pozostałe oligosacharydy GOS	0,2 g

Opakowanie Bebilon 2 pozwala na przygotowanie około 23 butelek mleka zgodnie z tabelą żywienia.

#### Obliczona wartość odżywcza

##### Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka

Wartość energetyczna (kJ)	285
Wartość energetyczna (kcal)	68
Tłuszcz (g)	3.2
w tym kwasy tłuszczowe nasycone (g)	1
w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone (g)	1.6
w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone (g)	0.5
Węglowodany (g)	8.2
w tym cukry (g)	8.1
Błonnik (g)	0.6
Białko (g)	1.4
Witamina A (µg)	59
Witamina B6 (mg)	0.056
Witamina B12 (µg)	0.18
Witamina C (mg)	9.3
Witamina D (µg)	1.7
Witamina E (mg)	1.5
Witamina K (µg)	5.8
Tiamina (B1) (mg)	0.1
Ryboflawina (B2) (mg)	0.14
Niacyna (B3) (mg)	0.46
Cholina (B4) (mg)	17
Kwas foliowy (µg)	8.2
Kwas pantotenowy (mg)	0.5
Biotyna (µg)	1.8
Wapń (mg)	73
Chlorek (mg)	54
Miedź (mg)	0.054
Jod (µg)	13
Żelazo (mg)	1
Magnez (mg)	6.8
Mangan (mg)	0.005
Fosfor (mg)	50
Potas (mg)	84
Selen (µg)	3.1
Cynk (mg)	0.5
w tym DHA (kwas dokozaheksaenowy) (g)	0.017
w tym EPA (kwas eikozapentaenowy) (g)	0.0036
Sód (g)	23.6

## Nutrition Other Text

Opakowanie Bebilon 2 pozwala na przygotowanie około 23 butelek mleka zgodnie z tabelą żywienia.

## Opis produktu

### Marka

Bebilon

### Marka producenta

Marka - Nutricia

### Cechy

nr 1 w Polsce rekomendowany przez pediatrów\*

wspiera układ odpornościowy i rozwój\*\*

zawiera naturalnie obecne w mleku matki: immuno-kompozycję (wit. A, C, D i cynk); Omega 3 (DHA) i 6; wapń, żelazo

GOS/FOS + oligosacharyd mleka matki HMO 3'GL\*\*\*

bez oleju palmowego

także do dokarmiania\*\*\*\*

\*Wśród mlek następnych, na podstawie badania przeprowadzonego przez Kantar Polska S.A. w lutym 2020 r.

\*\*Zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i

żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

\*\*\*3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu

\*\*\*\*Bebilon 2 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania

### Marka standaryzowana

Marka - Bebilon

### Nazwa produktu uregulowana prawnie

Mleko następne w proszku.

## Marketing

### Kontakt

Nutricia Polska Sp. z o.o.

### Adres kontaktowy

ul. Bobrowiecka 8,  
00-728 Warszawa

### Logotypy stron trzecich

- Green Dot

### Opis produktu

Przyjście na świat Twojego dziecka to wyjątkowy moment.

Bycie rodzicem to wspaniała, choć bez wątpienia też wymagająca rola. To czas pełen nowych doświadczeń, dlatego jesteśmy tu, aby wspierać Cię, kiedy będziesz tego potrzebować.

Mleko matki to nasza inspiracja, dlatego naszym nieustannym celem jest zagłębianie jego tajemnic i odkrywanie w jaki sposób wspiera odporność i prawidłowy rozwój dziecka.

#### Bebilon 2 Advence Pronutra

Zespół naszych naukowców, w tym ekspertów od immunologii, opracował Bebilon 2 - kompletną kompozycję\*\*\*\* ze składnikami naturalnie występującymi w mleku matki, aby wspierać układ odpornościowy i prawidłowy rozwój\*\* Twojego dziecka, gdy nie karmisz piersią lub zdecydowałaś się na wprowadzenie karmienia mieszane.

Składniki naturalnie występujące w mleku matki:

Immuno-kompozycja: Witaminy A, C, D oraz cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

Jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

Wapń i magnez dla mocnych kości

DHA i ALA (Omega 3) dla rozwoju mózgu oraz AA (Omega 6)

HMO 3'GL: Oligosacharyd mleka kobiecego. 3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu.

Unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki

\*\*Zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego.

\*\*\*\*Kompletna kompozycja Bebilon 2 zgodna z przepisami prawa, zawiera witaminy A, C, D, cynk, jod, żelazo, wapń, magnez, DHA i ALA.

### O marce

Bebilon

40 lat badań nad mlekiem matki

Nasze produkty dopasowujemy do wieku i potrzeb Twojego dziecka

Wspieramy układ odpornościowy i prawidłowy rozwój\*\* na kolejnych etapach.

Bebilon 2 po 6. miesiącu Tu jesteś

Bebilon 3 po 1. roku Kolejny krok

Bebilon 4 po 2. roku

Bebilon 5 Dla przedszkolaka

\*\*Zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego.

### Pozostałe informacje

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

### Dodatkowe informacje

Nasi eksperci są dla Ciebie

Odpowiedzą na pytania związane z laktacją, żywieniem i rozwojem Twojego dziecka.

BebiProgram

Zadzwoń:

801 16 55 55

lub skorzystaj z formularza na [www.bebiprogram.pl](http://www.bebiprogram.pl)

### Oświadczenia żywieniowe

zawiera naturalnie obecne w mleku matki: immuno-kompozycję (wit. A, C, D i cynk); Omega 3 (DHA) i 6; wapń, żelazo

### Oświadczenia zdrowotne

Immuno-kompozycja: Witaminy A, C, D oraz cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

Jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

Wapń i magnez dla mocnych kości

DHA i ALA (Omega 3) dla rozwoju mózgu oraz AA (Omega 6)

Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

## Zdrowie i styl życia

### Zalecenia dla alergików

Ryba - Zawiera

Mleko - Zawiera

Soja - Zawiera

## Przechowywanie i stosowanie

### Rodzaj przechowywania

Typ	Maks. temp. °C
Przechowywać w temperaturze otoczenia	25

### Przygotowanie i stosowanie

#### Sposób otwierania

1. Usuń klips zabezpieczający, odrywając go w lewą stronę. Chwyć wieczko opakowania, naciśnij kciukiem i delikatnie unieś.
2. Wygodna kraweźdź 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.

#### Tabela żywienia

Bebilon 2 mleko następne w proszku  
O ile lekarz nie zaleci inaczej

Wiek niemowlęcia 7. miesiąc i powyżej

Liczba porcji na dobę 3

Ilość wody na 1 porcję (ml) 210

Liczba płaskich miarek na 1 porcję 7

Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie.

100 ml Bebilon 2 = 90 ml wody + 3 płaskie miarki. 1 płaska miarka to 4,8 g.

Zaleca się, aby po 6. miesiącu 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.

#### Instrukcja karmienia dziecka

- Odpowiednią ilość mleka Bebilon 2 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia.
- Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka.
- Mleko Bebilon 2 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.

### 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.

### Dolna granica wieku

Zalecana - miesiąc/miesiące/miesiący

6

## Opakowanie

### Rozmiar opakowania

1.76lbs e

### Wymiar liczbowy

Wymiar liczbowy - 1.76

### Rodzaj opakowania

Typ - Opakowanie

### Liczba użyć

Liczba czynności użycia - Porcje

23

### Pozostały tekst dotyczący ilości porcji/użyć

Opakowanie Bebilon 2 pozwala na przygotowanie około 23 butelek mleka zgodnie z tabelą żywienia.

## Customer Supplied Pack Data

### Wymiary od dostawcy

Wysokość na półce (in)	Szerokość na półce (in)	Głębokość na półce (in)
7.83	5.12	4.88

#### (GS1 package measurement rules)

#### Waga od dostawcy

Waga brutto - 1.94

#### Jednostka sprzedaży - od dostawcy

Wysokość - 7.83

Szerokość - 5.12

Głębokość - 4.88

## Obsługa klienta

#### Adres producenta

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

#### Adres zwrotny

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

## Rozszerzone dane

#### Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa

##### WAŻNE INFORMACJE

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni wyłącznie dla niemowląt powyżej szóstego miesiąca życia. Nie może zastępować mleka matki przez pierwsze sześć miesięcy życia. Produkt jest odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania. Produkt powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety niemowlęcia. Decyzję dotyczącą rozpoczęcia wprowadzania pokarmów uzupełniających, zwłaszcza poniżej szóstego miesiąca życia, należy podjąć po konsultacji z lekarzem, uwzględniając indywidualne zapotrzebowanie niemowlęcia. Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia. 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.

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

#### Podzielony opis produktu

Nazwa funkcjonalna - Mleko następne po 6. miesiącu