

Bebilon 1 Advance Pronutra, mleko początkowe od urodzenia, 1100 g



Cena: 92,98 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Nutricia Polska
Substancja czynna	-
Typ produktu	Diet. środ. specjal. przezn. med.

Opis produktu

Bebilon 1 Advance Pronutra, mleko początkowe od urodzenia, 1100 g

Opis produktu:

Nowa formuła Bebilon 1 Pronutra-Advance bez oleju palmowego.

Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe, to środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego **dla niemowląt od urodzenia do 6 miesięcy życia**. Zgodnie z przepisami prawa **zawiera DHA**.

Składniki:

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.

Bez oleju palmowego.

Wartość odżywcza w 100 ml gotowego do spożycia mleka

- **Wartość energetyczna:** 276 kJ / 66 kcal
- **Tłuszcz w tym:** 3,4 g
- **kwasy nasycone:** 1,1 g
- **kwasy tłuszczowe jednonienasycone:** 1,7 g
- **kwasy tłuszczowe wielonienasycone:** 0,6 g
- **kwas linolowy (LA):** 456 mg
- **kwas α -linolenowy (ALA):** 54,7 mg
- **kwas arachidonowy (AA):** 16,5 mg
- **kwas dokozaheksaenowy (DHA):** 16,5 mg
- **kwas eikozapentaenowy (EPA):** 3,6 mg
- **Węglowodany w tym:** 7,3 g
- **cukry:** 7,2 g
- **laktoza:** 7,0 g
- **Błonnik, w tym oligosacharydy:** 0,6 g
- **GOS (galaktooligosacharydy):** 0,48 g
- **FOS (fruktooligosacharydy):** 0,08 g
- **3'GL (3'galaktozylolaktoza):** 0,015
- **Białko:** 1,3 g
- **L-karnityna:** 2,0 mg
- **Witamina A:** 58 μ g
- **Witamina D:** 1,45 μ g
- **Witamina E:** 1,2 mg
- **Witamina K:** 5,6 μ g
- **Witamina C:** 8,2 mg
- **Tiamina:** 0,07 mg
- **Ryboflawina:** 0,14 mg
- **Niacyna:** 0,43 mg
- **Witamina B6:** 0,055 mg
- **Kwas foliowy:** 8,0 μ g

- Witamina B12: 0,16 µg
- Biotyna: 1,8 µg
- Kwas pantotenowy: 0,53 mg
- Sód: 22,1 mg
- Potas: 83 mg
- Chlorek: 55 mg
- Wapń: 58 mg
- Fosfor: 33 mg
- Magnez: 6,6 mg
- Żelazo: 0,53 mg
- Cynk: 0,48 mg
- Miedź: 0,050 mg
- Mangan: 0,003 mg
- Fluorek: 0,006 mg
- Selen: 2,5 µg
- Jod: 13 µg
- Cholina: 21 mg
- Inozytol: 7,2 mg
- Pozostałe oligosacharydy GOS: 0,2 g

Informacja o alergenach.

Zawiera: laktoza z **mleka**, odtłuszczone **mleko** w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z **mleka**, galaktooligosacharydy GOS z **mleka**, koncentrat serwatki z **mleka**, białka **mleka**, olej **rybi**, emulgator (lecytyny z **soi**).

Wskazania:

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Bebilon 1 z Pronutra-Advance **jest mlekiem początkowym przeznaczonym dla niemowląt od urodzenia, które z różnych przyczyn nie są karmione piersią. Może być także stosowany jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zachodzi potrzeba dokarmiania dziecka.**

Właściwości:

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Bebilon 1 Pronutra-Advance **zawiera witaminy A, C i D, nienasycone kwasy tłuszczowe DHA. Kompozycja galaktooligosacharydów oraz fruktooligosacharydów, wzorowana na oligosacharydach występujących w mleku matki, wspiera rozwój dobroczynnej mikroflory jelitowej u najmłodszych.**

Sposób przygotowania:

Mleko modyfikowane należy przygotowywać zawsze ściśle przestrzegając wskazówek producenta, umieszczonych na opakowaniu.
Skrócona instrukcja przygotowania:

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

Zalecane dzienne spożycie:

Wiek niemowlęcia, Liczba porcji na dobę, Ilość wody na porcję, Liczba płaskich miarek:

- 1 miesiąc - 7, 90-120 ml, 3-4
- 2-3 miesiąc - 6, 120 ml, 4
- 4 miesiąc - 6, 150 ml, 5
- 5-6 miesiąc - 4, 180 ml, 6

Podane wartości należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków dostosuj do potrzeb dziecka.

Przechowywanie:

- Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze od 15°C do 25°C.
- Zawartość opakowania powinna być zużyta w ciągu 4 tygodni po otwarciu.
- Chronić od światła.
- Nie zamrażać i chronić przed nadmiernym nagraniem.

Uwagi:

- Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt.

Podmiot odpowiedzialny:

Nutricia Polska Sp.z o.o., Bobrowiecka 8, Warszawa.

Masa netto: 1100 g

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.