

Bebilon 2 Advance Pronutra, mleko następne po 6 miesiącu, 1100 g



Cena: 109,99 PLN

Opis słownikowy

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

Opis produktu

Bebilon 2 Advance Pronutra, mleko następne po 6 miesiącu - 1100 g

Opis produktu:

Nowa formuła Bebilon 2 Pronutra-Advance bez oleju palmowego.

Bebilon 2 Pronutra-Advance to środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego dla niemowląt powyżej 6 miesiąca życia. Pronutra Advance zawiera witaminy A, C i D, nienasycone kwasy tłuszczowe DHA i ALA, które wspierają rozwój dziecka oraz kompozycję galaktooligosacharydów i fruktooligosacharydów, wzorowaną na oligosacharydach występujących w mleku matki.

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, sól, emulgator (lecycyny z soi), witamina C, inozytol, L-tryptofan, żelazo, cynk, L-karnityna, witamina E, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, miedź, tiamina, witamina A, ryboflawina, witamina B6, kwas foliowy, jod, mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

Bez oleju palmowego.

Wartość odżywcza w 100 ml gotowego do spożycia mleka

- **Wartość energetyczna:** 285 kJ / 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 γ -linolenowy (ALA):** 52,3 mg
- **kwas arachidonowy (AA):** 8,8 mg
- **kwas dokozaheksaenowy (DHA):** 17,0 mg
- **kwas eikozapentaenowy (EPA):** 3,6 mg
- **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
- **Witamina A:** 59 μ g
- **Witamina D:** 1,7 μ g
- **Witamina E:** 1,5 mg
- **Witamina K:** 5,8 μ 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 μ g
- **Witamina B12:** 0,18 μ g

- Biotyna: 1,8 µg
- Kwas pantotenowy: 0,5 mg
- Sód: 23,6 mg
- 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
- Cholina: 17 mg
- Inozytol: 6,6 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**, olej **rybi**, białka **mleka**, emulgator (lecytyny z **soi**).

Wskazania:

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Bebilon Pronutra-Advance jest **pełnowartościowym mlekiem następnym** w proszku, przeznaczonym dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia, które z różnych przyczyn nie są karmione piersią.

Właściwości:

- Unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorowująca kompozycję oligosacharydów mleka matki.
- DHA i ALA (Omega 3) niezbędne do rozwoju mózgu oraz AA (Omega 6), naturalnie występujące w mleku matki.
- Witaminy A, C i D, dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego, jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego oraz wapń i magnez dla mocnych kości.

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:

O ile lekarz nie zaleci inaczej:

- Wiek niemowlęcia - 6m+
- Liczba porcji na dobę - 3
- Ilość wody na 1 porcję - 210 ml
- Liczba płaskich miarek na 1 porcję - 7 (1 płaska miarka to 4,8 g).

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.