

Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

Cena: 69,18 zł



Opis słownikowy

Marka	Bebilon
Postać	proszek
Producent	Nutricia
Rejestracja	Środki spożywcze
Substancja czynna	Multiminerale, Multiwitamina

Opis produktu

Informacje podstawowe Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

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

Skład Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

Laktoza z mleka, odtuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, wysokooleinowy olej sonecznikowy, galaktooligosacharydy GOS z mleka (9,0 %), olej kokosowy, olej rzepakowy, koncentrat serwatki z mleka, olej sonecznikowy, białka mleka, fruktooligosacharydy FOS (0,6 %), olej rybi, potas, wapń, olej z *Mortierella alpina*, magnez, chlorek choliny, sól, witamina C, emulgator

(lecycyny 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

Wartość odżywcza	W 100 ml gotowego 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
Witaminy:	
Witamina A	58 µg
Witamina D	1,45 µg
Witamina E	1,2 mg
Witamina K	5,6 µg
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 µg
Witamina B12	0,16 µg
Biotyna	1,8 µg
Kwas pantotenowy	0,53 mg
Składniki mineralne:	
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
Inne:	
Cholina	21 mg
Inozytol	7,2 mg
Pozostałe oligosacharydy GOS	0,2 g

Zawartość opakowania
2 op. po 500 g

Działanie Babilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Babilon 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.

Wskazania Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

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.

Dawkowanie Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

Wiek niemowlęcia	Liczba porcji na dobę	Ilość wody na porcję	Liczba płaskich miarek
1 miesiąc	7	90-120 ml	3-4
2-3 miesięcy	6	120 ml	4
4 miesięcy	6	150 ml	5
5-6 miesięcy	4	180 ml	6

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

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 użycia

Mleko modyfikowane należy przygotowywać zawsze ściśle przestrzegając wskazówek producenta, umieszczonych na opakowaniu. Nieprzestrzeganie instrukcji może mieć złe konsekwencje dla zdrowia dziecka. Skrócona instrukcja przygotowania:

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

Przeciwwskazania Bebilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

Uczulenie na którykolwiek ze składników produktu.

Informacje dodatkowe Babilon 1 Pronutra-Advance, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia proszek, 1 kg

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt. Częściowe lub całkowite zastąpienie mleka matki mlekiem modyfikowanym powinno być uzgodnione z lekarzem pediatrą.

Mleko początkowe Babilon 1 powinno być wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu.

Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu.

Opakowanie zewnętrzne powinno być wyrzucone dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.

Nie zaleca się przesypywania mleka do innych pojemników.

Nie podgrzewaj mleka modyfikowanego w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem.

Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku bądź niczego innego do przygotowywanego mleka.

Zaleca się, aby do odmierzenia odpowiedniej porcji mleka używać wyłącznie miarki dołączonej do opakowania.

Należy zwrócić uwagę na higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem. Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczka z resztkami pokarmu.

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Produkt, przed użyciem i po otwarciu, powinien być przechowywany w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, w temperaturze od 10°C do 25°C.

Nie przechowywać w lodówce.

Zawartość opakowania powinna być zużyta w ciągu 4 tygodni po otwarciu.

Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.