

Bebilon Advance Pronutra 1 1000 g



Cena: 96,78 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 kg
Postać	prosz.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Bebilon 1 Advance Pronutra, mleko początkowe od urodzenia, 1000 g

EAN: 5900852058783

mleko początkowe od urodzenia

rozmiar opakowania: 1000 g (2 x 500 g)

Nutricia Polska Sp. z o.o.

ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa

OPIS PRODUKTU

Przyjście na świat Twojego dziecka to wyjątkowy moment.

Bycie rodzicem to wspianała, choć bez wątpienia też wymagająca rola. Na etapie wczesnego rodzicielstwa może pojawić się wiele pytań, dlatego jesteśmy tu, by wspierać Cię, kiedy będziesz tego potrzebować.

Mleko matki to nasza inspiracja, dlatego naszym nieustannym celem jest zgłębienie jego tajemnic.

Bebilon 1 Advance Pronutra

Nasz zespół naukowców od ponad 40 lat prowadzi badania nad składem mleka matki, żeby zrozumieć jak najlepiej wspierać prawidłowy rozwój dziecka.

Jeśli dziecko nie jest karmione piersią, Bebilon 1, tak jak inne mleka początkowe, może stanowić jedyny pokarm zaspokajający wszystkie potrzeby żywieniowe, do czasu wprowadzenia odpowiedniego żywienia uzupełniającego.

Kompletna odżywczo formuła zaspokajająca wszystkie potrzeby żywieniowe^{1, 2}.

Nasze odkrycia w dziedzinie badań nad mlekiem matki pozwalają nam odpowiadać na potrzeby żywieniowe Twojego maluszka, gdy nie karmisz piersią lub zdecydowałaś się na wprowadzenie karmienia mieszanego.

DHA (Omega 3)³

¹Gdy nie karmisz piersią

²Tak jak wszystkie mleka początkowe, zgodnie z przepisami prawa

³Zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt)

O marce

50 lat badań nad mlekiem matki

Nasze produkty dopasowujemy do wieku i potrzeb Twojego dziecka

Bebilon 1 tu jesteś od urodzenia

Bebilon 2 kolejny krok po 6. miesiącu

Bebilon 3 Po 1. roku

Bebilon 4 Po 2. roku

Bebilon 5 Dla przedszkolaka

O producencie

Każdy mały krok ma znaczenie

- Opakowanie nadaje się do recyklingu. Kartonik z surowców wtórnych.
- Wyrzucaj do osobnych pojemników: karton do "Papieru", folię i miarkę do "Metali i tworzyw sztucznych".
- 100 % energii elektrycznej w naszej fabryce pochodzi ze źródeł odnawialnych.
- Wspieramy system recyklingu.

Cechy

- opatentowana formuła
- unikalna metoda tworzenia formuły
- kompletna odżywczo formuła zaspokajająca wszystkie potrzeby żywieniowe ^{1,2}
- DHA (Omega 3) ³
- bez oleju palmowego
- także do dokarmiania ⁴

¹Gdy nie karmisz piersią

²Tak jak wszystkie mleka początkowe, zgodnie z przepisami prawa

³Zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt)

⁴Bebilon 1 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania

SKŁAD

laktoza z **mleka**, odtuszczone **mleko** w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z **mleka**, wysokooleinowy olej s?onecznikowy, galaktooligosacharydy GOS z **mleka** (9,0%), olej kokosowy, olej rzepakowy, koncentrat serwatki z **mleka**, olej s?onecznikowy, bia?ka **mleka**, fruktooligosacharydy FOS (0,6%), olej **rybi**, potas, wap?, olej z *Mortierella alpina*, magnez, chlorek choliny, sól, witamina C, emulgator (lecycyny z **soi**), inozytol, L-tryptofan, ?elazo, cynk, L-karnityna, przeciwutleniacz (palmitynian L-askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, mied?, witamina E, witamina A, tiamina, ryboflawina, witamina B6, jod, kwas foliowy, witamina K, selen, mangan, witamina D, biotylna, witamina B12.

Wartość odżywcza	100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna	276 kJ (66 kcal)
Tłuszcz	3,4 g
w tym:	
kwasy tłuszczowe 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	7,3 g
w tym:	
cukry	7,2 g
laktoza	7,0 g
Błonnik	0,6 g
w tym oligosacharydy:	
GOS (galaktooligosacharydy)	0,48 g
FOS (fruktooligosacharydy)	0,08 g
3'GL (3'-galaktozylolaktoza)	0,015 g
Białko	1,3 g
L-karnityna	2,0 mg
Witaminy	
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 μ g
Biotyna	1,8 μ g
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 μ g
Jod	13 μ g
Inne	
Cholina	21 mg
Inozytol	7,2 mg

Pozostałe oligosacharydy GOS

0,2 g

Opakowanie Bebilon 1 pozwala na przygotowanie około 72 porcji mleka o pojemności 100 ml.

PRZYGOTOWANIE I STOSOWANIE

Tabela żywienia

Bebilon 1 mleko początkowe w proszku

O ile lekarz nie zaleci inaczej

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

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.

Instrukcja karmienia dziecka

- Odpowiednią ilość mleka Bebilon 1 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia.
- Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka.
- Mleko Bebilon 1 powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu.
- Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka. Niewykorzystaną porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.
- Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchenke 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.

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

WAŻNE INFORMACJE

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.

OSTRZEŻENIE

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.