

Bebilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg



Cena: 66,34 zł

Opis słownikowy

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

Opis produktu

Informacje podstawowe Bebilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg

Bebilon Advance 3, mleko modyfikowane, proszek, 1000 g to środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego, dla dzieci powyżej 1. roku życia. Advance to m.in. witaminy A, C i D, nienasycone kwasy tłuszczowe DHA i ALA oraz kompozycja galaktooligosacharydów i fruktooligosacharydów, wzorowana na oligosacharydach występujących w mleku matki.

Skład Bebilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg

Laktoza z mleka, odtuszczone mleko w proszku, maltodekstryna, galaktooligosacharydy GOS z mleka (11,82 %), produkt serwatkowy (odmineralizowana serwatka, koncentrat serwatki) w proszku z mleka, olej palmowy z certyfikowanych upraw, olej rzepakowy, wysokooleinowy olej sojowy, olej kokosowy, olej sojowy, fruktooligosacharydy FOS (0,85 %), potas, olej rybi, magnez, sód, witamina C, emulgator (lecycyny z soi), chlorek choliny, żelazo,

inozytol, cynk, L-karnityna, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, aromat mleczny, witamina E, niacyna, ryboflawina, witamina A, witamina B6, witamina D, tiamina, jod, kwas foliowy, witamina K, biotyna, witamina B12.

Wartości odżywcze	100 ml gotowego mleka	% RWS*
Wartość energetyczna:	281 kJ	
Wartość energetyczna:	67 kcal	
Tłuszcz, w tym:	2,7 g	
kwasy tłuszczowe nasycone	0,86 g	
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,35 g	
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,47 g	
Węglowodany, w tym:	9,0 g	
cukry	6,8 g	
Białko	0,9 g	
Białko	1,3 g	
Sól	0,07 g	
Witaminy:		
Witamina A	50 µg	13%
Witamina D	3,2 µg	46%
Witamina E	0,97 mg	19%
Witamina K	5,0 µg	42%
Witamina C	15 mg	33%
Tiamina	0,04 mg	8%
Ryboflawina	0,23 mg	33%
Niacyna	0,25 mg	
Witamina B6	0,063 mg	9%
Kwas foliowy	9,0 µg	
Witamina B12	0,41 µg	51%
Biotyna	1,5 µg	15%
Kwas pantotenowy	0,67 mg	22%
Składniki		

mineralne:		
Potas	155 mg	16%
Chlorek	52 mg	10%
Wap?	124 mg	23%
Fosfor	99 mg	18%
Magnez	10 mg	13%
?elazo	1,2 mg	15%
Cynk	0,40 mg	8%
Jod	21 µg	26%
Inne:		
Kwas ?-linolenowy (ALA)	58,1 mg	
GOS/FOS (9:1)**	1,27 g	
3'GL (3'galaktozylolaktoza)	0,010 g	

***% RWS - Referencyjna Warto?? Spo?yucia.**

****Galaktooligosacharydy/Fruktooligosacharydy**

Produkt zawiera mleko (??cznie z laktoz?), ryby i soj?.

Zawartość opakowania

2 op. po 500 g

Działanie Babilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Babilon Advance 3 to formuła zawierająca specjalną mieszankę składników odżywczych, zaspokajających potrzeby żywieniowe dzieci po 1. roku życia:

Kwas alfa-linolenowy, z grupy omega-3 oraz żelazo, ważne dla prawidłowego rozwoju mózgu, tkanek nerwowych i funkcji poznawczych. Witaminy C i D, dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Opatentowaną, klinicznie przebadaną kompozycję oligosacharydów, rodzaju rozpuszczalnego błonnika o charakterze prebiotyku. Babilon Advance może być samodzielnym posiłkiem, jak również może służyć jako podstawa mleczna do przyrządzania kleików i kaszek.

Wskazania Babilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Babilon Advance 3 jest mlekiem modyfikowanym w proszku, przeznaczonym dla dzieci powyżej 1. roku życia, jako element urozmaiconej, zbilansowanej diety.

Dawkowanie Bebilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg

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 lub kubeczka. Używaj wyłącznie załączonej miareczki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka Bebilon. 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 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia proszek, 1 kg

Uczulenie na którykolwiek ze składników preparatu.
Wiek poniżej 1 roku życia.

Informacje dodatkowe Bebilon 3 Pronutra-Advance, mleko powyżej 1 roku życia 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 Bebilon 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 przesywywania mleka do innych pojemników. Nie należy podgrzewać mleka modyfikowanego w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem. Nigdy nie należy dodawać 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. Produkt nie może zastępować mleka matki przez pierwsze 6 miesięcy życia niemowlęcia. Powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety dziecka. Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia.