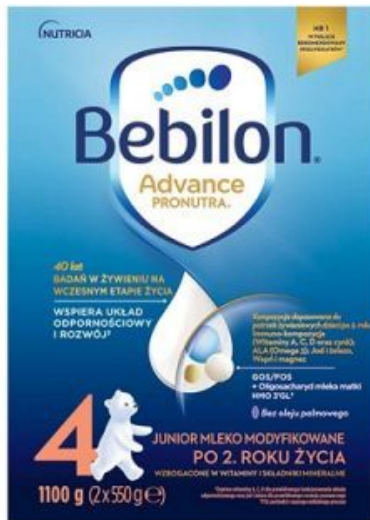


BEBILON 4 Pronutra-Advance Mleko modyfikowane po 2. roku 1100 g

Cena: 65,50 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1100 g
Postać	prosz.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Bebilon 4 z Pronutra Advance mleko modyfikowane powyżej 2 roku zawiera witaminy C, D oraz wapń, jod, żelazo i kwas ALA. Wyniki badań Nutricia pozwoliły na stworzenie mleka modyfikowanego Bebilon 4 z opatentowaną formułą nowej generacji. Unikalna kompozycja GOS/FOS odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki. Mleko modyfikowane zawiera wapń dla prawidłowego wzrostu i rozwoju kości, żelazo do prawidłowego rozwoju poznawczego oraz jod, który przyczynia się do prawidłowego wzrostu dzieci. Zastosowanie Dla dzieci które ukończyły 2. rok życia. Ten produkt jest przeznaczony do uzupełnienia diety, której podstawą jest mleko kobiece lub modyfikowane. **Sposób użycia** O ile lekarz nie zaleci inaczej; wiek powyżej: 2. roku życia, liczba porcji na dobę: 2, ilość wody na 1 porcję: 180ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 6. Wartość tabeli należy traktować orientacyjnie. Sposób przygotowania 1. Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Świeżą wodę pitną gotuj przez 5 min, po czym pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Do wyparzonego kubka wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia). 2. Używając wyłącznie załączonej miareczki, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku i dodaj je do przygotowanego kubka. Przestrzegaj ilości i porcji podanych w tabeli żywienia. 3. Zamknij kubek i energicznie potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku. 4. Sprawdź temperaturę wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Kubek umyj od razu po użyciu. **Ważne** 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 przesypania produktu do innych pojemników. Opakowanie zewnętrzne powinno być wyrzucone dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu umieszczone na nim ważne informacje. Zaleca się stosowanie produktu wyłącznie po konsultacji z lekarzem. Karmienie piersią jest najważniejszą formą żywienia niemowlęcia. Mleko powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka. Niewypitą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Zawartość opakowania należy zużyć do 4 tygodni po pierwszym otwarciu. Dokładne zamykanie opakowania pozwala zachować świeżość produktu. Nie zaleca się przesypania produktu do innych pojemników. Niewłaściwe przygotowanie przechowywane może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka. **Składnik** laktuloza z mleka, odtłuszczone 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 słonecznikowy, wapń, olej

kokosowy, olej słonecznikowy, fruktooligosacharydy FOS (0,85 %), potas, olej rybi, magnez, sól, 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 DO SPOŻYCIA MLEKA	% RWS*
Wartość energetyczna	273 kJ	
Wartość energetyczna	65 kcal	
Tłuszcz w tym:	2,6 g	
kwasy tłuszczowe nasycone	0,83 g	
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,31 g	
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,46 g	
Węglowodany w tym:	8,7 g	
cukry	6,6 g	
Błonnik	0,9 g	
Białko	1,3 g	
Sól	0,06 g	
Witaminy		
Witamina A	49 µg	12%
Witamina D	3,1 µg	44%
Witamina E	0,94 mg	19%
Witamina K	4,9 µg	41%
Witamina C	15 mg	33%
Tiamina	0,04 mg	8%
Ryboflawina	0,23 mg	33%
Niacyna	0,25 mg	
Witamina B6	0,061 mg	9%
Kwas foliowy	8,7 µg	
Witamina B12	0,40 µg	50%
Biotyna	1,5 µg	15%
Kwas pantotenowy	0,65 mg	22%
Składniki mineralne		
Potas	151 mg	15%
Chlorek	51 mg	10%
Wapń	120 mg	22%
Fosfor	96 mg	17%
Magnez	10 mg	13%
Żelazo	1,2 mg	15%
Cynk	0,39 mg	8%
Jod	20 µg	25%
Inne		
Kwas α-linolenowy (ALA)	56,4 mg	
GOS/FOS (9:1)**	1,24 g	
3'GL (3'galaktozylolaktoza)	0,010 g	

Opakowanie Bebilon 4 pozwala na przygotowanie około 36 kubków mleka zgodnie z tabelą żywienia.

* Referencyjna Wartość Spożycia

** Galaktooligosacharydy/Fruktooligosacharydy

Producent Nutricia Polska Sp. z o.o. ul. Bobrowiecka 600-728 Warszawa