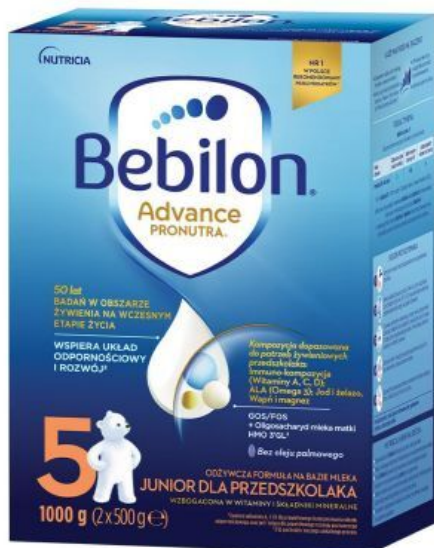


Bebilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

Cena: 98,39 zł



Opis słownikowy

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

Opis produktu

Informacje podstawowe Bebilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

Bebilon 5 Pronutra-Advance, mleko modyfikowane, proszek, 1100 g, środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego, dla dzieci powyżej 2,5 lat.
Pronutra Advance to m. in. w tym 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 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

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 słonecznikowy, wapń, olej kokosowy, olej

środek, fruktooligosacharydy FOS (0,85%), potas, olej rybi, magnez, sól, witamina C, emulgator (lecycyny z soi), chlorek choliny, żelazo, inozytol, cynk, L-karnityna, przeciwutleniacz (palmitinian 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	248 kJ	-
Wartość energetyczna	59 kcal	-
Tłuszcz w tym:	2,4 g	-
kwasy tłuszczowe nasycone	0,76 g	-
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,19 g	-
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,42 g	-
Węglowodany w tym:	7,9 g	-
cukry	6,0 g	-
Błonnik	0,8 g	-
Białko	1,2 g	-
Sól	0,06 g	-
Witaminy		
Witamina A	44 µg	11%
Witamina D	2,8 µg	40%
Witamina E	0,85 mg	17%
Witamina K	4,4 µg	37%
Witamina C	14 mg	31%
Tiamina	0,04 mg	8%
Ryboflawina	0,21 mg	30%
Niacyna	0,22 mg	-
Witamina B6	0,055 mg	8%
Kwas foliowy	7,9 µg	-

Witamina B12	0,36 µg	45%
Biotyna	1,3 µg	13%
Kwas pantotenowy	0,59 mg	20%
Składniki mineralne		
Potas	137 mg	14%
Chlorek	46 mg	9%
Wapń	109 mg	20%
Fosfor	87 mg	16%
Magnez	9,1 mg	11%
Cynk	0,35 mg	-
Jod	18 µg	23%
Inne		
Kwas α-linolenowy (ALA)	51,2 mg	-
GOS/FOS (9:1)**	1,07 g	-
3'GL (3'galaktozyloolaktoza)	0,010 g	

*% RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

Produkt zawiera mleko (w tym laktozę), ryby i soję.

Działanie Babilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Babilon 5 Pronutra-Advance zawiera wyjątkową mieszankę składników, m.in: kwas tłuszczowy alfa-linolenowy, z grupy nienasyconych kwasów tłuszczowych omega-3, istotny dla prawidłowego rozwoju mózgu i tkanek nerwowych, żelazo, dla właściwego rozwoju funkcji poznawczych, witaminy A, C i D, dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Zawiera również unikalną, opatentowaną kompozycję oligosacharydów (GOS - galaktooligosacharydów i FOS - fruktooligosacharydów), które są rodzajem rozpuszczalnego błonnika o charakterze prebiotyku.

Babilon 5 z Pronutra-Advance może być podawane oddzielnie lub może służyć jako baza mleczna do sporządzania kleików i kaszek.

Wskazania Babilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Babilon 5 Pronutra-Advance jest modyfikowanym mlekiem w proszku, przeznaczonym wyłącznie dla dzieci powyżej 2,5 roku życia, jako element zbilansowanej diety.

Dawkowanie Babilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

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.
- 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 czystego kubeczka.
- Używaj wyłącznie załączonej miareczki.
- Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka Babilon.
- Dodaj odmierzoną ilość proszku do kubka.
- Wymieszaj do całkowitego rozpuszczenia proszku.
- Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.

Przeciwwskazania Babilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników produktu.

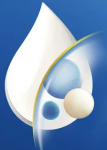
Informacje dodatkowe Babilon 5 Pronutra-Advance Junior, mleko modyfikowane powyżej 2,5 roku życia dla przedszkolaka proszek, 1000 g

- Mleko Babilon 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 przesypania 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.
- Produkt powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety dziecka.
- Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Galeria

50 LAT BADAŃ W ŻYWIENIU NA WCZESNYM ETAPIE ŻYCIA

WSPIERA UKŁAD ODPORNOŚCIOWY I ROZWIÓJ



Kompozycja dopasowana do potrzeb żywieniowych przedszkolaka

- **Immuno-kompozycja:** Witaminy A, C, D oraz cynku dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego
- **Jod i żelazo** dla prawidłowego rozwoju poznawczego
- **Wapń i magnez** dla mocnych kości
- **ALA (Omega 3)** dla rozwoju mózgu i siatek nerwowych (w porcji 200 ml)
- **HMO 3'GL:** Oligosacharydy mleka kobiecego. 3'GL pochodzą z naszego matczyńskiego pokarmu.

Unikalna kompozycja oligosacharydów **GOS/FOS** odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki.

BEBILON 5 JAKI MLEKO MODYFIKOWANE DLA MAŁYCH DZIECI ZAWIERA WITAMINY A, C, D, CYNK, JOD, ŻELAZO, WAPŃ, MAGNEZ I KWAS ALA.

PORCJE I WYDAJNOŚĆ*

LICZBA PORCJI	WYDAJNOŚĆ
 2 porcje na dobę	 = 42x  1 opakowanie 1100 g ok. 42 porcje

* O ILE LEKARZ NIE ZALECI INACZEJ.

DOWIEDZ SIĘ, JAK PRZYGOTOWAĆ MLEKO MODYFIKOWANE DLA TWOJEGO DZIECKA

 180 ml wody	+	 6x płaskich miarek*	=	 1 porcja
--	---	--	---	---

* 1 PŁASKA MIARKA TO 4,3 g.