

Bebilon Advance Pronutra 4 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 4 Advance Pronutra Junior, formuła na bazie mleka po 2. roku życia, 1000 g

EAN: 5900852920363

formuła na bazie mleka po 2. roku życia

rozmiar opakowania: 1000 g (2 x 500 g)

Nutricia Polska Sp. z o.o.

ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa

OPIS PRODUKTU

Odżywcza formuła na bazie mleka Junior po 2. roku życia

Okres po 2. roku życia to wyjątkowy czas dla Twojego dziecka.

To kolejny, ważny etap w jego rozwoju i czas nabywania wielu nowych umiejętności. Jesteśmy tu, by wspierać Cię, kiedy będziesz tego potrzebować.

Od 50 lat nasi naukowcy i eksperci prowadzą pionierskie badania nad żywieniem na wczesnym etapie życia, aby właściwie wspierać układ odpornościowy i rozwój Twojego dziecka.

Bebilon 4 Advance Pronutra

Zespół naszych naukowców, w tym ekspertów od immunologii, opracował Bebilon 4 - wyjątkową kompozycję składników, aby wspierać układ odpornościowy i prawidłowy rozwój² Twojego dziecka.

Kompozycja dopasowana do potrzeb żywieniowych dzieci po 2. roku:

Immuno-kompozycja: Witaminy A, C, D oraz cynk 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 tkanek nerwowych (w porcji 200 ml)

HMO 3'GL: Oligosacharyd mleka kobiecego. 3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu.

Unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki

Bez oleju palmowego

Bebilon 4 jak inne podobne produkty przeznaczone dla małych dzieci zawiera witaminy A, C, D oraz wapń, magnez, cynk, jod, żelazo, i kwas ALA.

²Zawiera witaminy A, C, D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

O marce

50 lat badań w obszarze żywienia na wczesnym etapie życia

Pamiętaj o kolejnym kroku Twojego dziecka

Bebilon 4 - dla przedszkolaka Bebilon 5

Nasze produkty dopasujemy do wieku i potrzeb Twojego dziecka

Wspieramy układ odpornościowy i prawidłowy rozwój² na kolejnych etapach.

Bebilon 4 po 2. roku życia Tu jesteś

Bebilon 5 Dla przedszkolaka Kolejny krok

²Zawiera witaminy A, C, D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

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.

Oświadczenia żywieniowe

Kompozycja dopasowana do potrzeb żywieniowych dzieci po 2. roku: Immuno-kompozycja (Witaminy A, C, D oraz cynk); ALA (Omega 3); Jod i żelazo, Wapń i magnez

Oświadczenia zdrowotne

Immuno-kompozycja: Witaminy A, C, D oraz cynk 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 tkanek nerwowych (w porcji 200 ml)

Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Cechy

- nr 1 w Polsce rekomendowany przez pediatrów¹
- 50 lat badań w obszarze żywienia na wczesnym etapie życia
- wspiera układ odpornościowy i rozwój²
- kompozycja dopasowana do potrzeb żywieniowych dzieci po 2. roku: immuno-kompozycja (witaminy A, C, D oraz cynk); ALA (Omega 3); jod i żelazo, wapń i magnez
- GOS/FOS + Oligosacharyd mleka matki HMO 3'GL³
- bez oleju palmowego
- wzbogacona w witaminy i składniki mineralne

¹Dotyczy napojów na bazie mleka dla małych dzieci, na podstawie badania przeprowadzonego przez Kantar Polska S.A. w lutym 2020 r.

²Zawiera witaminy A, C, D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

³3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu

SKŁAD

laktoza z **mleka**, odtłuszczone **mleko** w proszku (22,6%), oleje roślinne (słonecznikowy, sojowy, kokosowy, rzepakowy) w zmiennych proporcjach, maltodekstryna, galaktooligosacharydy GOS z **mleka** (8,6%), produkt serwatkowy (odmineralizowana serwatka, koncentrat serwatki) w proszku z **mleka**, wapń, fruktooligosacharydy FOS (0,6%), olej **rybi**, potas, magnez, sód, witamina C, chlorek choliny, emulgator (lecytyny z **soi**), żelazo, inozytol, cynk, przeciwutleniacz (palmitinian L-askorbylu), kwas pantotenowy, witamina E, aromat **mleczny**, niacyna, ryboflawina, witamina A, witamina B6, tiamina, jod, kwas foliowy, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

Wartość odżywcza	100 ml gotowego do spożycia produktu	% RWS*
Wartość energetyczna	273 kJ (65 kcal)	
Tłuszcz	2,7 g	
w tym:		
- kwasy tłuszczowe nasycone	0,71 g	
- kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,2 g	
- kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,7 g	
Węglowodany	8,6 g	
w tym:		
- cukry	6,4 g	
Białko	0,6 g	
Białko	1,3 g	
Sól	0,06 g	
Witaminy		
Witamina A	74 µg	19%
Witamina D	3,25 µg	46%
Witamina E	1,5 mg	30%
Witamina K	6,6 µg	55%
Witamina C	14 mg	31%
Tiamina	0,04 mg	8%
Ryboflawina	0,23 mg	33%
Niacyna	0,24 mg	

Witamina B6	0,065 mg	9%
Kwas foliowy	7,7 µg	
Witamina B12	0,32 µg	40%
Biotyna	1,6 µg	16%
Kwas pantotenowy	0,61 mg	20%
Składniki mineralne		
Potas	100 mg	10%
Chlorek	51 mg	10%
Wap?	120 mg	22%
Fosfor	66 mg	12%
Magnez	9,7 mg	12%
?elazo	1,3 mg	16%
Cynk	0,39 mg	8%
Jod	16 µg	20%
Inne		
Kwas ?-linolenowy (ALA)	66,7 mg	
GOS/FOS (9:1)**	0,76 g	
3'GL (3'-galaktozylolaktoza)	0,010 g	

*Referencyjna Warto?? Spo?yucia

**Galaktooligosacharydy/Fruktooligosacharydy

Opakowanie Bebilon 4 pozwala na przygotowanie oko?o 34 porcji produktu zgodnie z tabel? ?ywienia.

PRZYGOTOWANIE I STOSOWANIE

Tabela ?ywienia

Bebilon Junior 4

Zalecane dzienne spo?yucie, o ile lekarz nie zaleci inaczej

Wiek dziecka	Zalecana liczba porcji na dob?	Ilo?? wody na 1 porcj? (ml)	Liczba p?askich miarek na 1 porcj?
Powy?ej 2. roku ?yucia	2	180	6

100 ml Bebilon 4 = 90 ml wody + 3 płaskie miarki. 1 płaska miarka to 4,8 g.

Zaleca się, aby przejście z karmienia Bebilon 3 na Bebilon 4 przeprowadzać stopniowo, zmniejszając ilość proszku Bebilon 3 i zwiększając ilość proszku Bebilon 4.

Bebilon 4 może być podawany jako samodzielny posiłek lub jako podstawa do przygotowania posiłków.

Sposób przygotowania

1. Umyj ręce i wyparż naczynia potrzebne do przygotowania produktu.
2. 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).
3. Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku i dodaj je do przygotowanego kubka. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
4. Zamknij kubek i energicznie potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku.
5. Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Kubek umyj od razu po użyciu.

Po ukończeniu 1. roku życia preferowane jest podawanie płynów z otwartego kubka.

Instrukcja karmienia dziecka

- Odpowiednią ilość Bebilon 4 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia.
- Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego produktu.
- Porcja Bebilon 4 powinna być przygotowana zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystana w ciągu 2 godzin po przygotowaniu.
- Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części produktu. Niewykorzystaną porcję należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.
- Nie zaleca się podgrzewania produktu 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

Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia. Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem. Produkt powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety dziecka.

OSTRZEŻENIE

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.