

Bebilon 4 Pronutra-Advance, mleko modyfikowane po 2. roku życia, 800 g



Cena: 65,99 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	
Wiek	od 2 roku życia

Opis produktu

Opis

Bebilon 4 Pronutra-Advance, mleko modyfikowane po 2. roku życia, to jedyna taka formuła łącząca naszą wyjątkową kompozycję składników z naszym unikalnym procesem. ALA (Omega 3) wspiera prawidłowy rozwój mózgu i tkanek nerwowych. Unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki. Witaminy C i D pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Jod i żelazo wspierają prawidłowy rozwój poznawczy. Wapń dla mocnych kości. HMO 3'GL: Oligosacharyd mleka kobiecego 3'GL naturalnie występuje w mleku matki. 3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu.

Zastosowanie

Mleko modyfikowane po 2. roku życia.

Zalecane spożycie

- Zalecane dzienne spożycie mleka po 2. roku życia to 400 - 500 ml.
- Wiek dziecka powyżej 2. roku życia: liczba porcji na dobę: 2, ilość wody na 1 porcję: 180 ml, liczba płaskich miarek na 1 porcję: 6.
- 1 płaska miareczka to 5,0 g.
- Zaleca się, aby przejście z karmienia mlekiem 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 mlecznych.

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, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku i dodaj je do przygotowanego kubka. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.

3. Zamknij kubek i energicznie potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku.
4. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Kubek umyj od razu po użyciu.

Skład

Laktoza 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 (lecytyny 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

Wartość energetyczna
Wartość energetyczna
Tłuszcz w tym:
kwasy tłuszczowe nasycone
kwasy tłuszczowe jednonienasycone
kwasy tłuszczowe wielonienasycone

Węglowodany w tym:

cukry

Błonnik

Białko

Sól

Witaminy

Witamina A

Witamina D

Witamina E

Witamina K

Witamina C

Tiamina

Ryboflawina

Niacyna

Witamina B6

Kwas foliowy

Witamina B12

Biotyna

Kwas pantotenowy

Składniki mineralne

Potas

Chlorek

Wapń

Fosfor

Magnez

?elazo

Cynk

Jod

Inne

Kwas α -linolenowy (ALA)

GOS/FOS (9:1)**

3'GL (3'galaktozylolaktoza)

Opakowanie Bebilon 4 pozwala na przygotowanie około 26 kubków mleka zgodnie z tabelą żywienia.

* Referencyjna Wartość Spożycia

** Galaktooligosacharydy/Fruktooligosacharydy

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.

Dodatkowe informacje

- Opakowanie Bebilon 4 pozwala na przygotowanie około 26 kubków mleka zgodnie z tabelą żywienia.
- 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.
- Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.