

Bebilon 2 Profutura Duo Biotik, 800g



Nasza cena: 100,64 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	PROSZ.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Środek specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

Opis

Bebilon 2 Profutura Duo Biotik, 800g

Mleko modyfikowane Bebilon Profutura 2 Duo Biotik to pełnowartościowe mleko następne w proszku przeznaczone dla niemowląt, które ukończyły 6 miesiąc życia, i które nie są karmione piersią.

Może być również wykorzystywane do dokarmiania niemowląt karmionych mlekiem matki, jeśli zaistnieje taka potrzeba.

Właściwości

Bebilon Profutura 2 z unikalną formułą Premium+ zawiera:

- najwyższy poziom HMO* (Oligosacharydów mleka kobiecego): 2'FL i 3'GL, naturalnie występujących w mleku matki. 3'GL powstaje w wyniku unikalnego procesu.
- Unikalną kompozycję oligosacharydów GOS/FOS, która odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki.
- Wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych, w tym:
 - Omega 3: ALA dla prawidłowego rozwoju mózgu i tkanek nerwowych
 - Omega 6: AA naturalnie występujący w mleku matki,
 - OPO** naturalnie występujący w mleku matki
- Niezbędne witaminy i składniki mineralne w odpowiednich ilościach, w tym:
 - witaminy A, C i D ważne dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego,
 - witamina B2 (ryboflawina) wpływająca na prawidłowy metabolizm energetyczny,
 - żelazo i jod ważne dla rozwoju poznawczego,
 - cynk niezbędny dla prawidłowego wzrostu.

* wśród mlek następnych Nutricia.

** struktura tłuszczu zawierająca β -palmitynian, naturalnie występujący w mleku matki.

Skład

Laktoza z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, bezwodny tłuszcz mleczny, galaktooligosacharydy GOS z mleka (8,44%), olej rzepakowy, olej słonecznikowy, olej kokosowy, koncentrat serwatki z mleka, wysokooleinowy olej słonecznikowy, fruktooligosacharydy FOS (0,59%), wapń, olej rybi, białko serwatkowe z mleka, 2'fukozylolaktoza 2'FL (0,36%), potas, olej z *Mortierella alpina*, chlorek choliney, sól, witamina C, magnez emulgator (lecytyny z soi), tauryna, inozytol, żelazo, Ltryptofan, Lkarnityna, cynk, nukleotydy (kwas cytydino-5'-monofosforowy, sól sodowa kwasu urydino-5'-fosforowego, kwas adenozy-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozy-5'-fosforowego), przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), witamina E, niacyna, kwas pantotenowy, miedź, witamina A ryboflawina, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

Stosowanie

O ile lekarz nie zaleci inaczej, mleko należy przygotowywać, przestrzegając poniższych wartości:

niemowlę w 7 miesiącu życia i starsze: podawać 3 porcje mleka; 1 porcja = 210 ml wody + 7 płaskich miarek proszku.

Sposób przygotowania

Umyj ręce. Butelkę i smoczek wygotuj w wodzie przez 10 min. Świeżą wodę pitną gotuj przez 5 min, po czym pozostaw do schłodzenia (do ok. 40 °C). Do wyparzonej butelki wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia).

Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku. Dodaj je do przygotowanej butelki. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.

Zamknij butelkę i potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.

Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu.

Instrukcja karmienia dziecka

Odpowiednią ilość mleka Babilon Profutura Duobiotik 2 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia. Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka. Mleko Babilon Profutura Duobiotik 2 powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka. Niewykorzystaną porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem.

Ważne

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt. Karmienie sztuczne powinno następować w przypadku, gdy karmienie piersią jest niemożliwe lub utrudnione. Przed rozpoczęciem karmienia mlekiem modyfikowanym zasięgnij porady lekarza.