

Bebilon Profutura Duobiotik 2 Mleko następne po 6. miesiącu 800 g



Cena: 105,72 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	prosz.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.

Opis produktu

Wskazania

wspiera rozwój i układ odpornościowy¹, nasza najbardziej zaawansowana formuła, gdy dokarmiasz⁴ lub gdy karmienie piersią nie jest możliwe, unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorowująca kompozycję oligosacharydów mleka matki + HMO 3'GL², oligosacharyd mleka kobiecego HMO 2'FL, zaawansowana kompozycja składników odżywczych, w tym: immuno-kompozycja: witaminy A, C, D i cynk; Omega 3 (DHA i ALA), Omega 6 (AA), OPO³, tłuszcz mleczny, bez oleju palmowego,¹ Zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C, D i cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego,² 3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu,³ Struktura tłuszczu, zawierająca β-palmitynian, naturalnie występujący w mleku matki,⁴ Bebilon Profutura Duobiotik 2 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania

Składniki

laktoza z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, oleje roślinne (słonecznikowy, sojowy, kokosowy, rzepakowy) w zmiennych proporcjach, bezwodny tłuszcz mleczny, galaktooligosacharydy GOS z mleka (8,44 %), koncentrat serwatki z mleka, fruktooligosacharydy FOS (0,59 %), wapń, olej rybi, białko serwatkowe z mleka, 2'-fukozylolaktoza 2'FL (0,36 %), potas, olej z Mortierella alpina, chlorek choliny, sód, witamina C, magnez, emulgator (lecytyny z soi), tauryna, inozytol, żelazo, L-tryptofan, L-karnityna, cynk, nukleotydy (kwas cytydyno-5'-monofosforowy, sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas adenozy-no-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozydno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozy-no-5'-fosforowego), przeciwutleniacz (palmitynian L-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

Wartości odżywcze

Wartość energetyczna
Tłuszcz
w tym:

Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
285 kJ/68 kcal
3,2 g

	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
kwasy tłuszczowe nasycone	1,5 g
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,0 g
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,5 g
kwasy linolowy (LA)	425 mg
kwasy α-linolenowy (ALA)	52,2 mg
kwasy arachidonowy (AA)	8,9 mg
kwasy dokozaheksaenowy (DHA)	17,0 mg
kwasy eikozapentaenowy (EPA)	3,6 mg
Węglowodany	8,1 g
w tym:	
cukry	8 g
laktoza	7,8 g
Błonnik	0,6 g
w tym oligosacharydy:	
GOS galaktooligosacharydy	0,48 g
FOS (fruktooligosacharydy)	0,08 g
2'FL (2'-fukozylolaktoza)	0,05 g
3'GL (3'-galaktozylolaktoza)	0,015 g
Białko	1,4 g
Witaminy	
Witamina A	60 µg
Witamina D	1,7 µg
Witamina E	0,93 mg
Witamina K	4,6 µg
Witamina C	8,9 mg
Tiamina	0,05 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,46 mg
Witamina B6	0,048 mg
Kwas foliowy	7,7 µg
Witamina B12	0,2 µg
Biotyna	1,9 µg
Kwas pantotenowy	0,48 mg
Składniki mineralne	
Sód	23 mg
Potas	78 mg
Chlorek	54 mg
Wapń	72 mg
Fosfor	50 mg
Magnez	7,1 mg
Żelazo	1 mg
Cynk	0,50 mg
Miedź	0,05 mg
Mangan	0,005 mg
Fluorek	≤0,006 mg
Selen	3 µg
Jod	13 µg
Inne	
Cholina	15 mg
Nukleotydy	2,4 mg
Pozostałe oligosacharydy GOS	0,2 g

Stosowanie

Tabela żywienia

Bebilon Profutura Duobiotik 2 mleko następne w proszku

O ile lekarz nie zaleci inaczej

Wiek niemowlęcia 7. miesiąc i powyżej



Liczba porcji na dobę 3
Ilość wody na 1 porcję (ml) 210
Liczba płaskich miarek na 1 porcję 7

Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. 100 ml Bebilon Profutura Duobiotik 2 = 90 ml wody + 3 płaskie miarki. 1 płaska miarka to 4,8 g.

Zaleca się, aby przejście z karmienia mlekiem Bebilon Profutura Duobiotik 2 na Bebilon Profutura Duobiotik 3 przeprowadzać stopniowo, zmniejszając ilość proszku Bebilon Profutura Duobiotik 2 i zwiększając ilość proszku Bebilon Profutura Duobiotik 3

Sposób przygotowania

1. Umyj ręce. Butelkę i smoczek wygotuj w wodzie przez 10 min.
2. Świeżą wodę pitną gotuj przez 5 min, po czym pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Do wygotowanej butelki wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia).
3. Otwierając produkt, ostrożnie oderwij folię zabezpieczającą, aby uniknąć ewentualnego skałeczenia. Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku i dodaj je do przygotowanej butelki. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
4. Zamknij butelkę i energicznie potrząśnij pionowo do całkowitego rozpuszczenia proszku.
5. 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 Bebilon Profutura Duobiotik 2 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia.
- Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka.
- Mleko Bebilon 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.

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 przesypania produktu do innych pojemników. Oryginalne opakowanie powinno być wyrzucone dopiero po wykorzystaniu zawartości ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.

Przeciwwskazania

Ważne informacje

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni wyłącznie dla niemowląt powyżej szóstego miesiąca życia. Nie może zastępować mleka matki przez pierwsze sześć miesięcy życia. Produkt jest odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania. Produkt powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety niemowlęcia. Decyzję dotyczącą rozpoczęcia wprowadzania pokarmów uzupełniających, zwłaszcza poniżej szóstego miesiąca życia, należy podjąć po konsultacji z lekarzem, uwzględniając indywidualne zapotrzebowanie niemowlęcia. Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia. Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczka z resztkami pokarmu. Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

Producent

Nutricia Polska Sp. z o.o.

Ważne

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Zawartość opakowania

800

Opis

Bebilon Profutura Duobiotik 2 Mleko następne po 6. miesiącu 800 g