

Bebilon Profutura 2 Mleko następne po 6. miesiącu 800 g



EAN

8718117612543

Rynek / rynki docelowe

PL

Składniki

Składniki

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 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-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozy-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

Wartości odżywcze

	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna	285 kJ/68 kcal
Tłuszcz w tym:	3,2 g
kwasy tłuszczowe nasycone	1,6 g
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,1 g
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,5 g
kwas linolowy (LA)	425 mg
kwas α -linolenowy (ALA)	52,2 mg
kwas arachidonowy (AA)	8,9 mg
kwas dokozaheksaenowy (DHA)	17,0 mg
kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,6 mg
Węglowodany w tym:	8,1 g
cukry	8 g
laktoza	7,8 g
Błonnik w tym oligosacharydy:	0,6 g
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 μ g
Witamina D	1,7 μ g
Witamina E	0,93 mg
Witamina K	4,6 μ g
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 μ g
Witamina B12	0,2 μ g
Biotyna	1,9 μ g
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

Opakowanie Bebilon Profutura Duobiotik 2 pozwala na przygotowanie 23 porcji mleka zgodnie z tabelą żywienia.

Obliczona wartość odżywcza

	na 100ml	Wartość odżywcza 100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna (kJ)		285
Wartość energetyczna (kcal)		68
Tłuszcz (g)		3.2
w tym kwasy tłuszczowe nasycone (g)		1.6
w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone (g)		1.1
w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone (g)		0.5
Węglowodany (g)		8.1
w tym cukry (g)		8
Błonnik (g)		0.6
Białko (g)		1.4
Witamina A (µg)		60
Witamina B6 (mg)		0.048
Witamina B12 (µg)		0.2
Witamina C (mg)		8.9
Witamina D (µg)		1.7
Witamina E (mg)		0.93
Witamina K (µg)		4.6
Tiamina (B1) (mg)		0.05
Ryboflawina (B2) (mg)		0.14
Niacyna (B3) (mg)		0.46
Cholina (B4) (mg)		15
Kwas foliowy (µg)		7.7
Kwas pantotenowy (mg)		0.48
Biotyna (µg)		1.9
Wapń (mg)		72
Chlorek (mg)		54
Miedź (mg)		0.05
Jod (µg)		13
Żelazo (mg)		1
Magnez (mg)		7.1
Mangan (mg)		0.005
Fosfor (mg)		50
Potas (mg)		78
Selen (µg)		3

Cynk (mg)	0.5
w tym DHA (kwas dokozaheksaenowy) (g)	0.017
w tym EPA (kwas eikozapentaenowy) (g)	0.0036
Sód (g)	0.023

Nutrition Other Text

Opakowanie Bebilon Profutura Duobiotik 2 pozwala na przygotowanie 23 porcji mleka zgodnie z tabelą żywienia.

Opis produktu

Marka

Bebilon

Marka producenta

Marka - Nutricia

Cechy

wspiera rozwój i układ odpornościowy*

nasza najbardziej zaawansowana formuła, gdy wyłączone karmienie piersią nie jest możliwe

Także do dokarmiania****

tłuszcz mleczny

bez oleju palmowego

*Zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C, D i cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego

****Bebilon Profutura Duobiotik 2 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność

dokarmiania

Marka standaryzowana

Marka - Bebilon

Podmarka

Podmarka - Profutura

Kontakt

Nutricia Polska Sp. z o.o.

Adres kontaktowy

ul. Bobrowiecka 8,
00-728 Warszawa

Logotypy stron trzecich

- Green Dot
- Wstęga Möbiusa

Opis produktu

Początek życia Twojego dziecka to szczególny czas.

Jest piękny, czasami nieprzewidywalny, ale przede wszystkim wyjątkowy. Wiemy, że chcesz budować silne fundamenty dla przyszłości swojego dziecka we wszystkich obszarach.

Żywnie pełni ważną rolę w rozwoju Twojego dziecka już od wczesnych chwil, dlatego chcemy wspierać Cię w tym obszarze na każdym kroku.

Bebilon Profutura Duobiotik 2

Nasz zespół naukowców od 50 lat prowadzi zaawansowane badania nad składem mleka matki.

Zainspirowani naszymi odkryciami naukowymi opracowaliśmy naszą najbardziej zaawansowaną formułę Duobiotik dla wsparcia rozwoju i układu odpornościowego* Twojego dziecka już od wczesnych chwil, gdy wyłączne karmienie piersią nie jest możliwe. Także do dokarmiania****.

Unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorująca kompozycję oligosacharydów mleka matki +HMO3'GL.

3'GL** pochodzi z naszego unikalnego procesu

Oligosacharyd mleka kobiecego HMO 2'FL

Zaawansowana kompozycja składników odżywczych, w tym:

Immuno-kompozycja: witaminy A, C D i cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego,

Ryboflawina (witamina B2) dla prawidłowego metabolizmu energetycznego,

Żelazo i jod dla rozwoju poznawczego,

Cynk dla prawidłowego wzrostu,

Wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych, w tym:

Omega 3 (DHA i ALA) dla rozwoju mózgu,

Omega 6 (AA) naturalnie występujący w mleku matki,

OPO*** naturalnie występujący w mleku matki.

*Zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C, D i cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego oraz jod i żelazo dla prawidłowego rozwoju poznawczego.

**3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu

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

**** Bebilon Profutura Duobiotik 2 jest również odpowiedni jako uzupełnienie karmienia piersią, jeśli zaistnieje konieczność dokarmiania.

Bebilon Profutura Duobiotik 2 zgodnie z przepisami prawa zawiera witaminy A, C, D, cynk, ryboflawinę, żelazo, jod, DHA i ALA.

O marce

50 lat zaawansowanych badań nad mlekiem matki

Nasze produkty dopasowujemy do wieku i potrzeb Twojego dziecka

Produkty Bebilon Profutura Duobiotik dopasowane są do wieku i potrzeb Twojego dziecka.

Bebilon 2 po 6. miesiącu Tu jesteś

Bebilon 3 Po 1. roku Kolejny krok

Bebilon 4 Po 2. roku

Każdy mały krok ma znaczenie

Nasze opakowanie nadaje się w pełni do recyklingu. Przed wyrzuceniem do żółtego pojemnika, miarkę należy umieścić z powrotem po wewnętrznej stronie wieczka.

100 % energii elektrycznej w naszej fabryce pochodzi ze źródeł odnawialnych

Pozostałe informacje

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Dodatkowe informacje

Opakowanie stworzone dla Ciebie

1. Potrójne zabezpieczenie

Aby mieć pewność, że Twój produkt nie był wcześniej otwierany i utrzymuje świeżość

2. Zatrząsk zabezpieczający

Dodatkowe zabezpieczenie przed zanieczyszczeniem lub rozsypaniem się proszku

3. Higieniczne miejsce przechowywania miarki

Aby Twoje ręce ani miarka nie dotykały proszku

Nasi eksperci są dla Ciebie

Odpowiedzą na pytania związane z laktacją, żywieniem i rozwojem twojego dziecka.

Zadzwoń:

801 16 55 55

lub skorzystaj z formularza na

www.bebiprogram.pl

Wejdź na BebiProgram.pl

Zdrowie i styl życia

Zalecenia dla alergików

Ryba - Zawiera
Mleko - Zawiera
Soja - Zawiera

Przechowywanie i stosowanie

Zalecenia dotyczące użytkowania i przechowywania

- Nie podgrzewać w kuchence mikrofalowej

Rodzaj przechowywania

Typ	Maks. temp. °C
Przechowywać w temperaturze otoczenia	25

Przygotowanie i 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. 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.

Trwałość po otwarciu

Trwałość po otwarciu - tydzień/tygodnie/tygodni

4

Dolna granica wieku

Zalecana - miesiąc/miesiące/miesiący

6

Opakowanie

Rozmiar opakowania

800g e

Wymiar liczbowy

Wymiar liczbowy - 800

Rodzaj opakowania

Typ - Puszka

Recykling - pozostały tekst

Nasze opakowanie nadaje się w pełni do recyklingu. Przed wyrzuceniem do żółtego pojemnika, miarkę należy umieścić z powrotem po wewnętrznej stronie wieczka.

Liczba użyć

Liczba czynności użycia - Porcje

23

Pozostały tekst dotyczący ilości porcji/użyć

Opakowanie Bebilon Profutura Duobiotik 2 pozwala na przygotowanie 23 porcji mleka zgodnie z tabelą żywienia.

Customer Supplied Pack Data

Wymiary od dostawcy

Wysokość na półce (mm)	Szerokość na półce (mm)	Głębokość na półce (mm)
188	130	130

(Zasady Wymiarowania Opakowań GS1)

Waga od dostawcy

Waga brutto - 1022

Jednostka sprzedażowa - od dostawcy

Wysokość - 188

Szerokość - 130

Głębokość - 130

Obsługa klienta

Adres producenta

Nutricia Polska Sp. z o.o.
ul. Bobrowiecka 8,
00-728 Warszawa

Adres zwrotny

Nutricia Polska Sp. z o.o.
ul. Bobrowiecka 8,
00-728 Warszawa

Rozszerzone dane

Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa

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.

Ostrzeżenie

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Języki na opakowaniu

- polski

Podzielony opis produktu

Nazwa funkcjonalna - Mleko następne po 6. miesiącu