

Bebilon Profutura 1, mleko początkowe od urodzenia, 800g



Nasza cena: 74,27 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	PROSZ.
Producent	Nutricia
Rejestracja	Środek specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

Opis

Bebilon Profutura 1 z naszą formułą Premium+ jest to mleko początkowe od urodzenia 800 g. W swoim składzie zawarte są:

DHA*
Laktoza**

*zawiera DHA (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt)

**wyłącznie laktoza

Przygotowanie preparatu:

1. Należy umyć ręce.
2. Butelkę i smoczek wygotować w wodzie przez 10 min.
3. Świeżą wodę pitną gotować przez 5 min, po czym pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Do wygotowanej butelki należy wlać odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia).
4. Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, należy odmierzyć dokładną ilość płaskich, nieubitych porcji proszku.
5. Dodaj preparat do przygotowanej butelki. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
6. Zamknij butelkę i potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku.
7. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
8. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.
9. Butelkę i smoczek koniecznie umyć od razu po użyciu.

Tabela żywienia (o ile lekarz nie zaleci inaczej):

wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka.

- wiek niemowlęcia 1. miesiąc
- liczba porcji na dobę 7
- woda (ml) na 1 porcję 90-120

- liczba płaskich miarek na 1 porcję 3-4

- **wiek niemowlęcia 2-3. miesiąc**

- liczba porcji na dobę 6
- woda (ml) na 1 porcję 120
- liczba płaskich miarek na 1 porcję 4

- **wiek niemowlęcia 4. miesiąc**

- liczba porcji na dobę 6
- woda (ml) na 1 porcję 150
- liczba płaskich miarek na 1 porcję 5

- **wiek niemowlęcia 5-6. miesiąc**

- liczba porcji na dobę 4
- woda (ml) na 1 porcję 180
- liczba płaskich miarek na 1 porcję 6

1 płaska miarka = 4,6 g.

Zaleca się, aby po 6. miesiącu przejście z karmienia mlekiem Bebilon Profutura 1 na Bebilon Profutura 2 przeprowadzać stopniowo, zmniejszając ilość proszku Bebilon Profutura 1 i zwiększając ilość proszku Bebilon Profutura 2.

Instrukcja karmienia dziecka

Odpowiednią ilość mleka Bebilon Profutura 1 przygotuj zgodnie z tabelą żywienia. Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego mleka. Mleko Bebilon Profutura 1 powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane do 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka. Niewypitą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem.

Składniki:

- laktoza z mleka
- odtłuszczone mleko w proszku
- odmineralizowana serwatka w proszku z mleka
- bezwodny tłuszcz mleczny
- galaktooligosacharydy GOS z mleka (8,95%)
- olej rzepakowy
- olej słonecznikowy
- koncentrat serwatki z mleka
- wysokooleinowy olej słonecznikowy
- olej kokosowy
- białko serwatkowe w proszku z mleka
- 2'-fukozylolaktoza 2'FL (0,77%)
- fruktooligosacharydy FOS (0,62%)
- olej rybi
- wapń
- olej z *Mortierella alpina*
- potas
- sód
- chlorek choliny
- witamina C

- magnez
- emulgator (lecycyny z soi)
- inozytol
- tauryna
- żelazo
- L-karnityna
- cynk
- witamina E
- nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5-monofosforowy, kwas adenozy-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozy-5'-fosforowego)
- przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu)
- kwas pantotenowy
- niacyna
- L-tryptofan
- miedź
- tiamina
- witamina A
- ryboflawina
- witamina B6
- kwas foliowy
- jod
- selen
- mangan
- witamina K
- witamina D
- biotylna
- witamina B12

Wartości odżywcze:

	100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna:	276 kJ/66 kcal
Tłuszcz	3,4 g
w tym:	
kwasy tłuszczowe nasycone	1,7 g
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,1 g
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,6 g
kwas linolowy (LA)	448 mg
kwas α-linolenowy (ALA)	54,9 mg
kwas arachidonowy (AA)	16,5 mg
kwas dokozaheksaenowy (DHA)	16,5 mg
kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,5 mg
Węglowodany	7,3 g
w tym:	
cukry	7,2 g
laktoza	7,0 g
Błonnik	0,7 g
w tym oligosacharydy:	
GOS (galaktooligosacharydy)	0,48 g
FOS (fruktooligosacharydy)	0,08 g
2'FL (2'-fukozylo laktoza)	0,10 g
3'GL (3'-galaktozylo laktoza)	0,015 g
Białko	1,3 g
L-karnityna	2,1 mg
Witaminy	
Witamina A	58 µg
Witamina D	1,4 µg
Witamina E	1,2 mg
Witamina K	4,5 µg

	100 ml gotowego do spożycia mleka
Witamina C	9,3 mg
Tiamina	0,07 mg
Ryboflawina	0,14 mg
Niacyna	0,43 mg
Witamina B6	0,049 mg
Kwas foliowy	8,3 µg
Witamina B12	0,17 µg
Biotyna	1,8 µg
Kwas pantotenowy	0,54 mg
Składniki mineralne	
Sód	21,9 mg
Potas	74 mg
Chlorek	52 mg
Wapń	60 mg
Fosfor	41 mg
Magnez	5,4 mg
Żelazo	0,53 mg
Cynk	0,48 mg
Miedź	0,053 mg
Mangan	0,003 mg
Fluorek	≤0,006 mg
Selen	3,0 µg
Jod	13 µg
Inne	
Cholina	22 mg
Nukleotydy	2,3 mg
Inozytol	7,3 mg
Pozostałe oligosacharydy GOS	0,2 g

Opakowanie Bebilon Profutura 1 pozwala na przygotowanie około 57 butelek mleka o pojemności 100 ml.