

Bebilon Profutura 4, mleko modyfikowane po 2. roku, 800g

Nasza cena: 59,84 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	PROSZ.
Producent	Nutricia
Rejestracja	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

Opis produktu

Opis

Bebilon Profutura 4, mleko modyfikowane po 2. roku, 800g

Bebilon Profutura 4 z unikalną formułą Premium+ zawiera unikalną kompozycję oligosacharydów GOS/FOS, która odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki.

Bebilon Profutura 4 posiada wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych, w tym:

- Omega 3: ALA dla prawidłowego rozwoju mózgu i tkanek nerwowych,
- OPO* naturalnie występujący w mleku matki.

Nasz najwyższy poziom HMO*** (Oligosacharydów mleka kobiecego): 2'FL i 3'GL, naturalnie występujących w mleku matki. 3'GL powstaje w wyniku naszego unikalnego procesu.

- Niezbędne witaminy i składniki mineralne w odpowiednich ilościach, w tym: witaminy C i D** ważne dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego,
 - witamina B2 (ryboflawina) wpływa na prawidłowy metabolizm energetyczny,
 - żelazo i jod ważne dla rozwoju poznawczego.
 - struktura tłuszczu zawierająca β -palmitynian, naturalnie występujący w mleku matki.
- ** Bebilon Profutura 4 jak mleka modyfikowane dla małych dzieci zawiera kwas ALA, jod, żelazo oraz witaminę C, D i ryboflawinę.
*** spośród mlek modyfikowanych Nutricia po 2. roku życia.

Sposób przygotowania:

Pamiętaj, że podczas przygotowania posiłków dla swojego dziecka musisz trzymać się pewnych zasad:

1. Najpierw umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka.
2. Świeżą wodę pitną należy gotować przez 5 min, następnie pozostawić do schłodzenia (do ok. 40°C).
3. Do wyparzonego kubka wlej odpowiednią ilość wody (wg tabeli żywienia).
4. Używając wyłącznie załączonej, umytej i wysuszonej miarki, odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych porcji proszku.
5. Dodaj je do przygotowanego kubka. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
6. Zamknij kubek i energicznie potrząśnij pionowo przez 10 s do całkowitego rozpuszczenia proszku.
7. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.
8. Kubek umyj od razu po użyciu.

Zalecane spożycie:

Jeśli lekarz nie zalecił inaczej, to zalecane dzienne spożycie mleka po 2. roku życia to 400-500 ml

- wiek dziecka powyżej 2. roku życia
- liczba porcji na dobę 2
- woda (ml) na 1 porcję 180
- liczba płaskich miarek na 1 porcję 6

Składniki:

- laktoza z mleka
- odtłuszczone mleko w proszku
- maltodekstryna
- galaktooligosacharydy GOS z mleka (12,2%)
- produkt serwatkowy (odmineralizowana serwatka, koncentrat serwatki) w proszku z mleka
- olej rzepakowy
- olej słonecznikowy
- olej kokosowy
- bezwodny tłuszcz mleczny
- wapń
- wysokooleinowy olej słonecznikowy
- fruktooligosacharydy FOS (0,84%)
- potas
- olej rybi
- magnez
- 2'-fukozylolaktoza 2'FL (0,14%)
- sód
- witamina C
- chlorek choliny
- emulgator (lecytyny z soi)
- żelazo
- inozytol
- przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu)
- cynk
- L-karnityna
- kwas pantotenowy
- witamina E
- niacyna
- ryboflawina
- witamina A
- witamina B6
- tiamina
- jod
- kwas foliowy
- witamina K
- witamina D
- biotyna
- witamina B12

