

Nan Expert pro Bezlaktozowy, mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia, 400 g



Cena: 48,39 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	400 g
Opakowanie	400 g
Postać	prosz.
Producent	NESTLE POLSKA S.A.
Rejestracja	
Wiek	od 1 dnia życia

Opis produktu

Opis

Data ważności: 30.01.2025

Nan Expert pro Bezlaktozowy to mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia, które z różnych przyczyn nie mogą być karmione piersią. Nieodpowiednie dla niemowląt chorych na galaktozemię. Posiada unikalną formułę specjalnie dopasowaną do potrzeb żywieniowych niemowląt od urodzenia, która:

- Nie zawiera laktozy
- Zawiera DHA
- Zawiera oleje roślinne - słonecznikowy i rzepakowy

Zastosowanie

Nan Expert pro Bezlaktozowy to mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia

Zalecane spożycie

Sposób przygotowania

1. Umyj starannie ręce.
2. Umyj dokładnie butelkę, smoczek i nakrętkę. Wygotuj przez 5 minut. Przykryj do chwili użycia.
3. Zagotuj wodę pitną, pozostaw do ostygnięcia.
4. Kieruj się tabelą karmienia. Najpierw wlej ostudzoną do temp. 37°C wodę do butelki. Następnie dodaj proszek postępując się wyłącznie załączoną miarką, ostrożnie usuwając nadmiar proszku.
5. Upewnij się, że miarka jest sucha i odłóż ją z powrotem do puszki. Zamknij puszkę po każdym użyciu. Przechowuj w chłodnym i suchym miejscu.
6. Zakręć butelkę i potrząśnij nią, aż do całkowitego rozpuszczenia się proszku. Sprawdź temperaturę mleka przed karmieniem dziecka.

Wiek niemowlęcia	Ilość na porcję		Dzienna p
	Przegotowana woda w ml	Płaskie miarki proszku	Nan Exp
1.-2. tydzień	90	3	7
3.-4. tydzień	120	4	6
2.-4. miesiąc	120	4	6
5.-6. miesiąc	180	6	4
7.-8. miesiąc	180	6	4-3
od 9. miesiąca	210	7	3-2

Podana wielkość porcji jest średnią, jaką zjada dziecko w danym wieku zależnie od indywidualnych potrzeb. Różnice mogą dotyczyć również liczby posiłków. Zawsze konsultuj ilość posiłków z lekarzem prowadzącym.

Skład

Warto?? energetyczna kJ

Warto?? energetyczna kcal

T?uszcz, w tym: g

- kwasy t?uszczowe nasycone g

- kwasy tłuszczowe jednonienasycone, w tym: g

- kwas linolowy mg

- kwas γ -linolenowy mg

- DHA (kwas dokozaheksaenowy) mg

- ARA (kwas arachidonowy) mg

Węglowodany, w tym: g

- cukry, w tym: g

- laktoza g

Bia?ko g

Witaminy:

Witamina A μg

Witamina D μg

Witamina E mg

Witamina K μg

Witamina C mg

Tiamina (B1) mg

Riboflawina (B2) mg

Witamina B6 mg

Kwas foliowy μg

Witamina B12 μg

Biotyna μg

Kwas pantotenowy mg

Składniki mineralne:

Bótanng

Chlor mg

Wap? mg

Fosfor mg

Magnez mg

?elazo mg

Cynk mg

Mied? mg

Mangan mg

Fluor mg

Selen μg

Jod μg

Inne:

Cholina mg

Inozytol mg

Tauryna mg

Nukleotydy mg

Zawartość miarki: 4,42 g; 100 ml gotowego produktu = 13,26 g (3 miarki) + 90 ml wody.

Składniki: syrop glukozowy, oleje roślinne (olej słonecznikowy, olej rzepakowy), izolat białka serwatkowego (z mleka), kazeinian potasu (z mleka), cytrynian wapnia, chlorek potasu, emulgator [lecycyny (z soi)], fosforan sodu, olej rybi, dwuwinian choliny, olej z *Mortierella alpina*, cytrynian potasu, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), L-fenylalanina, witaminy (C, E, niacyna, kwas pantotenowy, B1, A, B2, B6, kwas foliowy, K, D, biotyna, B12), tlenek magnezu, kultury bakterii *Limosilactobacillus reuteri* (DSM 17938*), L-histydyna, tauryna, L-tryptofan, siarczan żelaza (II), inozytol, L-karnityna, siarczan cynku, nukleotydy, siarczan miedzi (II), siarczan manganu, jodek potasu, selenian (VI) sodu

* zgodnie z licencją BioGaia AB

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Nie zawiera oleju palmowego
- Nie zawiera laktozy
- Nieodpowiednie dla niemowląt chorych na galaktozemię
- Używaj wyłącznie załączonej miarki. Użycie większej lub mniejszej ilości proszku, niż wskazana może prowadzić do odwodnienia organizmu lub do niedożywienia niemowlęcia. Nie zmieniaj proporcji wody i proszku bez porozumienia z lekarzem.

Dodatkowe informacje

- Aby utrzymać odpowiednią ilość żywych kultur bakterii, przegotowana woda powinna być ostudzona do temperatury zbliżonej do temperatury ciała (ok. 37°C) przed dodaniem proszku.
- Opakowanie pozwala na przygotowanie około 30 porcji mleka o pojemności 100 ml, zgodnie z tabelą karmienia.