

Bebilon AR, żywność specjalnego przeznaczenia medycznego w przypadku ulewań, od urodzenia, 400 g



Cena: 59,90 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	400 g
Postać	proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Diet. środ. specjal. przezn. med.
Wiek	od 1 dnia życia

Opis produktu

Opis

Data ważności: 24.03.2023

Bebilon AR, żywność specjalnego przeznaczenia medycznego w przypadku ulewań, od urodzenia. Mączka chleba świętojańskiego jest naturalnym zagęstnikiem, który zagęszcza pokarm przez wchłanianie wody, co pozwala mu pozostać w żołądku. Jest to kluczowy element postępowania dietetycznego w ulewaniach.

Zastosowanie

Dla niemowląt od urodzenia w przypadku ulewań.

Zalecane spożycie

- Niemowlęta 1. miesiąc: 7 porcji na dobę, 90-120 ml wody na 1 porcję, 3-4 płaskie miarki na 1 porcję.
- Niemowlęta 2-3. miesiąc: 6 porcji na dobę, 120 ml wody na 1 porcję, 4 porcje płaskich miarek na 1 porcję.
- Niemowlęta 4. miesiąc: 6 porcji na dobę, 150 ml wody na 1 porcję, 5 porcji płaskich miarek na 1 porcję.
- Niemowlęta 5-6. miesiąc: 4 porcji na dobę, 180 ml wody na 1 porcję, 6 porcji płaskich miarek na 1 porcję.
- Niemowlęta 7. miesiąc i powyżej: 3 porcje na dobę, 210 ml wody na 1 porcję, 7 porcji płaskich miarek na 1 porcję.
- Standardowy roztwór: 100 ml gotowego do spożycia produktu = 90 ml wody + 3 płaskie miarki produktu = 276 kJ (66 kcal).
- 1 płaska miarka = 4,6 g proszku

Sposób przygotowania: bez gotowania

1. Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania produktu. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut.
2. Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.

3. Nie gotuj ani nie podgrzewaj produktu w kuchence mikrofalowej, by uniknąć zagrożenia oparzeniem.
4. Używaj wyłącznie załączonej miarki. Odmierz dokładną liczbę płaskich, nieubitych miarek produktu Bebilon AR.
5. Zamknij butelkę. Wymieszaj zawartość butelki - trzymając butelkę poziomo potrząśnij ją z lewej strony na prawą przez 10 sekund, a następnie trzymając butelkę pionowo potrząśnij ją z góry na dół przez 10 sekund. Załóż smoczek na butelkę.
6. Odczekaj 3-5 minut, aby produkt zgęstniał. Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Skład

Laktoza z mleka, oleje roślinne (palmowy z certyfikowanych upraw, kokosowy, rzepakowy, słonecznikowy, wysokooleinowy słonecznikowy), odtłuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, galaktooligosacharydy z mleka (4,57%), substancja zagęszczająca (mączka chleba świętojańskiego), koncentrat serwatki z mleka, wapń, olej rybi, białko serwatkowe z mleka, fruktooligosacharydy (0,31%), olej z *Mortierella alpina*, chlorek choliny, potas, sól, witamina C, magnez, emulgator (lecytyny z soi), inozytol, tauryna, żelazo, L-tryptofan, cynk, L-karnityna, witamina E, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adenyzyno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozydno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozyno-5'-fosforowego), przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, miedź, witamina A, tiamina, witamina B6, ryboflawina, kwas foliowy, jod, mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

Wartości odżywcze

Wartość energetyczna
Wartość energetyczna
Tłuszcz, w tym:
- kwasy nasycone

- kwasy jednonienasycone

-- kwas linolowy (LA)

-- kwas α -linolenowy (ALA)

-- kwas arachidonowy (AA)

-- kwas dokozaheksaenowy (DHA)

-- kwas eikozapentaenowy (EPA)

Węglowodany, w tym:

--daktyna

Błonnik, w tym:

- oligosacharydy GOS*

- oligosacharydy FOS**

Białko***

- L-karnityna

Sól

Witaminy:

Witamina A

Witamina D

Witamina E

Witamina K

Witamina C

Tiamina

Ryboflawina

Niacyna

Witamina B6

Kwas foliowy

Witamina B12

Biotyna

Kwas pantotenowy

Składniki mineralne:

Sód

Potas

Chlorek

Wapń

Fosfor

Magnez

Żelazo

Cynk

Miedź

Mangan

Fluorek

Selen

Chrom

Molibden

Jod

Inne:

Tauryna

Cholina

Nukleotydy

Pozostałe GOS*

Osmolarność 260 mOsmol/l

* Galaktooligosacharydy

** Fruktooligosacharydy

*** Pełne białko mleka krowiego

Opakowanie Bebilon AR pozwala na przygotowanie około 28 butelek produktu o pojemności 100 ml.

Przechowywanie

- Produkt w puszcze zamkniętej fabrycznie jak i po jej otwarciu należy przechowywać w suchym miejscu w temperaturze poniżej 25°C.
- Nie przechowywać w lodówce.
- Chronić od wilgoci.
- Po otwarciu przechowywać puszkę szczelnie zamkniętą.
- Zużyć nie później niż 4 tygodnie po otwarciu puszki.
- Nie zaleca się przesypywania produktu do innych pojemników.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Bebilon AR nie jest odpowiedni dla niemowląt przedwcześnie urodzonych.
- Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia. Nie jest odpowiedni dla niemowląt przedwcześnie urodzonych.

Dodatkowe informacje

- Nie podgrzewać w kuchenke mikrofalowej.
- Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowlęcia.
- Jeśli objawy ustąpią, skonsultuj z lekarzem stosowanie odpowiedniego do wieku dziecka produktu Bebilon z Pronutra-Advance.
- Opakowanie Bebilon AR pozwala na przygotowanie około 28 butelek produktu o pojemności 100 ml.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.
- Stosować pod nadzorem lekarza i według jego zaleceń.
- Produkt może stanowić jedyne źródło pożywienia niemowlęcia od urodzenia do 6. miesiąca życia. Powyżej 6. miesiąca życia powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety niemowlęcia.
- Produkt powinien być przygotowany zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystany w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie używać ponownie niewykorzystanej części produktu. Niewykorzystaną porcję produktu należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.
- Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.
- Ponieważ produkt ten ma gęstszą konsystencję, może być konieczne użycie smoczka z większymi dziurkami.