

Bebiko 1 RTF płyn doustny 90 ml 0m+



Cena: 3,58 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni robocze
Dawka	1 butelka 90 ml
Opakowanie	90 ml (opakowanie zbiorcze 24 sztuki)
Postać	płyn doustny
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego
Zastosowanie	Karmienie dziecka

Opis produktu

Mleko początkowe gotowe do spożycia odpowiednie dla niemowląt od dnia narodzin. Może być podawane jako jedyny pokarm zaspokajający wszystkie potrzeby żywieniowe dziecka, które nie jest karmione piersią lub wtedy, kiedy dziecko wymaga dokarmiania. W pierwszych miesiącach życia mleko jest jedynym pożywieniem małego dziecka, dlatego istotne jest, aby dostarczało ono kluczowych składników odżywczych niezbędnych dla niemowląt. Dla najmłodszych dzieci najlepsze jest mleko matki. Z myślą o dzieciach, które z różnych względów nie są karmione piersią opracowano formułę mleka początkowego w proszku Bebiko 1 Nutriflor Expert z kwasem dokozaheksaenowym DHA.

Opakowanie zapewnia wygodne karmienie- ergonomiczny kształt butelki zapewnia stabilny chwyt ułatwiający ciągły przepływ mleka, tak aby dziecko nie połykało powietrza. Skala z podziałką co 5 ml ułatwia kontrolę spożytej objętości pokarmu.

Lekka plastikowa butelka, dzięki zastosowaniu procesu sterylizacji UHT, pozwala zatrzymać wartości odżywcze mleka, jego walory smakowe i charakterystyczny biały kolor. Dzięki zastosowanemu tworzywu butelka jest odporna na stłuczenia, a tym samym nie pojawia się ryzyko skałeczenia. Nie zawiera ftalanów ani bisfenolu A (BPA).

Wskazania

Mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia, które nie są karmione mlekiem matki lub wymagają dokarmiania.

Przeciwwskazania

Nie należy stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników produktu.

Skład

Woda odmineralizowana, laktoza (z mleka), oleje roślinne (zawierają lecytynę sojową), odtłuszczone mleko w proszku, galaktooligosacharydy z mleka, koncentrat białka serwatkowego z mleka, emulgator (mono i diglicerydy kwasów tłuszczowych), polifrukta, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), cytrynian potasu, fosforan wapnia, olej rybi, chlorek potasu, wodorotlenek wapnia, witamina C, chlorek choliny, chlorek sodu, węglan magnezu, wodorotlenek potasu, tauryna, inozytol, mleczan żelazawy, witamina E, siarczan cynku, sól dwusodowa 5'-monofosforanu urydyny, 5'-monofosforan cytydyny, witamina A, L-karnityna, 5'-monofosforan

adenozyny, sól dwusodowa 5'-monofosforanu inozyny, witamina D3, niacyna, kwas pantotenowy, sól dwusodowa 5'-monofosforanu guanozyny, glukonian miedzi, selenin sodu, jodek potasu, kwas foliowy, biotyna, witamina B2, witamina B12, witamina K1, witamina B1, witamina B6, siarczan manganu.

Stosowanie

O ile lekarz nie zaleci inaczej:

Podane wartości należy traktować orientacyjnie, a wielkość i liczbę posiłków należy zawsze dopasować do potrzeb żywieniowych dziecka.

Instrukcja karmienia

Mleko powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem. Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części mleka. Może być użyty w temperaturze pokojowej lub po podgrzaniu w kąpielii wodnej.

Wstrząsnąć przed otwarciem. Do użycia ze sterylnym smoczkiem.

Sposób przygotowania

Mleko początkowe w płynie gotowe do spożycia.

Podawać doustnie.

Może być podane w temperaturze pokojowej lub po podgrzaniu w kąpielii wodnej.

Wstrząsnąć przed otwarciem.

Nałożyć sterylny smoczek, a następnie rozpocząć karmienie.

Mleka nie należy podgrzewać w kuchence mikrofalowej ze względu na ryzyko poparzenia.

Ważne wskazówki

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia, w przypadku gdy nie są one karmione piersią.

Przed podaniem produktu dziecko należy zasięgnąć opinii lekarza pediatry.

Mleko powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem.

Należy wykorzystać w ciągu dwóch godzin po przygotowaniu.

Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części mleka.

Po skończonym karmieniu nie należy pozostawiać smoczka z resztką mleka w buzi dziecka.

Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Producent

NUTRICIA

Marka z Jemielnicy 1

Opole