

## Bebiko NUTRIflor PRO+ 2 proszek 700 g

Cena: 59,99 zł



### Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni robocze
Opakowanie	700 g
Postać	Proszek
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Zastosowanie	Karmienie dziecka

### Opis produktu

Delikatna formuła mleka następnego zawierająca m.in. żelazo, wapń, witaminę D oraz kwasy omega 3 (ALA i DHA). Bebiko PRO+ 1 wspiera potrzeby delikatnych brzuszków dzięki wykorzystaniu procesu LACTOFIDUS, który inspirowany naturalnym zjawiskiem fermentacji mlekowej. Do mleka, które zawiera laktozę (cukier występujący w mleku, który ulega fermentacji) dodawane są dwa wyselekcjonowane szczepy bakterii. W tym momencie rozpoczyna się proces fermentacji mlekowej. Podczas procesu fermentacji bakterie zaczynają się namnażać, a następnie cukier mleczny (laktozę) przekształcają ostatecznie do kwasu mlekowego. W celu zatrzymania całego procesu, fermentowane mleko zostaje ochłodzone w momencie kiedy uzyska właściwą kwasowość (czyli pH). Następnie otrzymany produkt jest suszony w wyższej temperaturze, dzięki czemu w finalnym produkcie nie ma żywych kultur bakterii. Wysuszona fermentowana baza mleczna jest następnie dodawana do standardowego mleka modyfikowanego. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt powyżej szóstego miesiąca życia. Przez pierwsze sześć miesięcy życia niemowlęcia ten produkt nie może zastępować mleka matki. Produkt powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety niemowlęcia. Decyzję dotyczącą wprowadzenia pokarmów uzupełniających, zwłaszcza poniżej 6. miesiąca życia, należy podjąć po konsultacji z lekarzem, uwzględniając indywidualne zapotrzebowanie niemowlęcia. Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia

### Właściwości

Bebiko Pro +2 zawiera:

- LACTOFIDUS -proces fermentacji mlekowej
- GOS/FOS unikalna kompozycję GOS/FOS.
- ALA (OMEGA3)- niezbędny do prawidłowego rozwoju mózgu i tkanki nerwowej.
- DHA (OMEGA 3)- wspierające prawidłowy rozwój wzroku.
- WAPŃ I WIT. D - są one niezbędne dla prawidłowego rozwoju kości i zębów.
- ŻELAZO I JOD - które wspierają prawidłowy rozwój poznawczy.

### Wskazania

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt.

Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od 6 miesiąca życia , w przypadku gdy nie są karmione piersią. Bebiko Pro+ 2 może być używane

w sytuacji, gdy dziecko jest karmione piersią, a istnieje konieczność dokarmiania. Jeśli dziecko nie jest karmione piersią, Bebiko Pro+ 2 tak jak inne mleka następne, może stanowić jedyny pokarm zaspokajający wszystkie potrzeby żywieniowe, do momentu wprowadzenia odpowiedniego żywienia uzupełniającego.

### Składniki

laktosa z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, odmineralizowana serwatka w proszku z mleka, wysokooleinowy olej słonecznikowy, galaktooligosacharydy z mleka (8,4 %), olej kokosowy, olej rzepakowy, olej słonecznikowy, koncentrat serwatki z mleka, fruktooligosacharydy (0,6 %), wapń, białka mleka, olej rybi, potas, chlorek choliny, magnez, sód, witamina C, inozytol, emulgator (lecytyny z soi), L-tryptofan, żelazo, cynk, L-karnityna, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, witamina E, miedź, witamina A, tiamina, ryboflawina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

### Stosowanie

O ile lekarz nie zaleci inaczej:

1 płaska miareczka = 4,7 g

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

BebikoPRO+2 może również służyć do przygotowania kleików i bezmlecznych kaszek.

### Instrukcja karmienia dziecka

Mleko powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części mleka a niewypitą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.

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

Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem.

### Sposób przygotowania mleka

1. Umyj ręce, wyparz miareczkę oraz wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut lub użyj sterylizatora.
2. Gotuj wodę pitną przez 5 minut i pozostaw do wystygnięcia do temperatury ok. 40°C.
3. Sprawdź tabelę żywienia i wlej dokładną ilość wody do butelki.
4. Zawsze używaj wyłącznie załączonej miareczki.
5. Dodaj dokładną liczbę płaskich, nieubitych miareczek Bebiko Pro+ 2. Przestrzegaj wartości podanych w tabeli żywienia.
6. Zamknij butelkę i energicznie potrząśnij pionowo przez 10 sekund do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż smoczek na butelkę.
7. Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Butelkę i smoczek umyj od razu po użyciu.

### Ważne informacje

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt.

Bebiko Pro+ 2, tak jak inne mleka, powinno być stosowane po zasięgnięciu porady lekarza. Zaleca się, aby zmiana karmienia niemowlęcia nie następowała gwałtownie. Przejście z karmienia mlekiem Bebiko Pro+ 1 na mleko następne należy przeprowadzać stopniowo, zmniejszając ilość proszku Bebiko Pro+ 1 i zwiększając ilość proszku Bebiko Pro+ 2.

Bebiko Pro+ 2 może również służyć do przygotowywania kleików i bezmlecznych kaszek, na odpowiednim etapie rozszerzania diety niemowlęcia. Decyzja o rozpoczęciu rozszerzania diety powinna być skonsultowana z lekarzem.

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

### Przechowywanie

Dla zachowania najwyższej jakości i właściwości produktu:

Produkt w puszcze fabrycznie zamkniętej jak i po jej otwarciu przechowywać w suchym miejscu, w temp. poniżej 25°C.

Nie przechowywać w lodówce.

Po pierwszym otwarciu puszek, zawartość zużyć w ciągu 1 miesiąca.

Nie zaleca się przesypania mleka do innych pojemników.

Po każdym użyciu przechowywać puszkę szczelnie zamkniętą.

Puszkę wyrzucić dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na niej ważne informacje.

### Ostrzeżenie:

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

### Ważne

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.