

Krople Multilac Baby 2 but.a 5ml

Cena: 50,33 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	2 but.a 5ml
Postać	-
Producent	USP ZDROWIE SP. Z O.O
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

MULTILAC Baby

to suplement diety w kroplach, przeznaczony do stosowania u noworodków, niemowląt i dzieci.

ZASTOSOWANIE:

Synbiotyk zawiera szczep bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (LGG) oraz fruktooligosacharydy (FOS) i jest zalecany do suplementacji diety w składniki aktywne preparatu, zwłaszcza w sezonie jesienno-zimowym. Fruktooligosacharydy (FOS) stanowią źródło energii dla żywych kultur bakterii zawartych w preparacie. Dodatek FOS umożliwia im lepszą adaptację w jelitach oraz szybsze namnażanie. Produkt przeznaczony do stosowania u niemowląt, dzieci i dorosłych. Wspomagająco w trakcie i po antybiotykoterapii. W sytuacji zmian naturalnej mikroflory przewodu pokarmowego, spowodowanych czynnikami wewnętrznymi lub zewnętrznymi.

ZALECANA PORCJA DO SPOŻYCIA:

6 kropli 1 raz na dobę. Krople można podawać bezpośrednio do jamy ustnej lub rozpuścić w zimnym albo ciepłym płynie (np. woda, mleko, sok owocowy) o temperaturze nieprzekraczającej 37°C. Przed użyciem wstrząsnąć do uzyskania jednorodnej zawiesiny. Osad jest naturalną właściwością produktu.

SKŁAD:

Olej słonecznikowy, *Lactobacillus rhamnosus* GG, fruktooligosacharydy, stabilizator: mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) różnicowanej diety.

Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Chronić przed wilgocią i światłem.

Po pierwszym otwarciu butelki produkt należy zużyć w ciągu 30 dni.

Nie zawiera mleka ani kazeiny.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.