

Dicoflor baby, krople, 5 ml



LMB-CH-02110312-05

Cena: 30,95 zł

Opis słownikowy

Postać	Krople
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	BAYER SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Opis:

Właściwości i przeznaczenie:

Dicoflor® baby to preparat osłonowy w postaci kropli, który zawiera liofilizowane żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) o udowodnionym w badaniach klinicznych bezpieczeństwie stosowania.

Produkt można stosować przez 30 dni od otwarcia bez potrzeby przechowywania w lodówce.

Dicoflor® baby przeznaczony jest do stosowania u dzieci od pierwszych dni życia w celu uzupełnienia diety w bakterie kwasu mlekowego *Lactobacillus rhamnosus* GG stanowiące składnik prawidłowej mikroflory jelitowej.

Stosowanie produktu można rozważyć np.:

- w trakcie i po antybiotykoterapii;
- w okresie karmienia dzieci mlekiem modyfikowanym;
- u dzieci uczęszczających do żłobków i przedszkoli;
- w okresie jesienno-zimowym;
- w podróżach ze zmianą strefy klimatycznej.

Zalecane dzienne spożycie:

Niemowlęta, dzieci i dorośli: 5-10 kropli raz dziennie.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć kilkakrotnie w celu uzyskania jednorodnej zawiesiny. Krople można podawać bezpośrednio do buzi lub rozpuścić w zimnym albo ciepłym płynie (np. woda, mleko, sok owocowy) o temperaturze maksymalnie 37°C. Produkt zaleca się stosować w trakcie posiłków. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Na dnie butelki może być widoczny osad, który jest naturalną właściwością produktu i nie wpływa na jakość produktu.

Skład:

Olej kukurydziany, liofilizowane żywe kultury bakterii Lactobacillus rhamnosus GG

Składniki produktu są wolne od glutenu i laktozy.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

Nie należy przekraczać dziennej zalecanej porcji do spożycia.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia są ważne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

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

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.