

Biolatte, Original 26 sasz. po 2,5g



cena: 168,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Producent	Biolatte
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

Original to formuła pięciu szczepów żywych bakterii kwasu mlekowego pochodzenia ludzkiego.

Saszetki to idealne rozwiązanie dla osób z utrudnionym przelykaniem oraz wymagających większej ilości CFU*. Prosty skład: jedynie bakterie i nośnik. Nasze badania wykazały, że kwas solny w żołądku nie zabija bakterii, ale hamuje ich rozrost, więc bez obaw można je przyjmować w formie płynu i kapsułek.

1 saszetka zawiera $7,5 \times 10^9$ CFU* bakterii kwasu mlekowego. *CFU (z ang. Colony Forming Unit - jednostka tworząca kolonię)

Sposób użycia:

Zalecana dzienna porcja do spożycia: 1 saszetka lub według zaleceń lekarza.

Składniki:

- Żywe kultury ludzkich bakterii kwasu mlekowego: *Lactobacillus acidophilus*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus fermentum*, *Streptococcus thermophilus*, *Enterococcus faecium*;
- maltodekstryna.

Nie należy przekraczać zalecanej dawki do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej i zbilansowanej diety oraz nie zastąpi zdrowego stylu życia.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym i zaciemnionym miejscu, w zamkniętym pojemniku, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Produkt posiada certyfikaty GMP i ISO 22000. Numer pozwolenia na sprzedaż w UE AS 2251/3.

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

BTM Marcin Pawlak
83-020 Cedry Wielkie, ul. Leśna 6