

BactoFlor- probiotyk- 90 kapsułek

cena: 159,00 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Producent	mito- pharma
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

BactoFlor® – suplement diety zawierający inulinę oraz 4 szczepy bakterii:

- 1) Bifidobacterium longum
- 2) Lactobacillus acidophilus
- 3) Lactobacillus casei
- 4) Lactobacillus rhamnosus

Inulina to rodzaj węglowodanów z grupy polisacharydów, który służy za źródło pożywienia bakterii, znajdujących się w jelicie grubym. Inulina znajdująca się w BactoFlor® pozyskiwana jest z cykorii.

Sposób użycia:

1 – 2 razy dziennie po 1 kapsułce po posiłku z odpowiednią ilością płynu

Zalecane jest przyjmowanie preparatu przez okres przynajmniej dwóch – trzech miesięcy. BactoFlor® może być przyjmowany również w dłuższym okresie. Suplement diety przeznaczony dla osób powyżej 18 roku życia.

Składniki:

Bifidobacterium longum, inulina, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza (HPMC), skrobia ziemniaczana, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus casei, przeciwutleniacz: kwas askorbinowy, substancja przeciwzbrzydląca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych.

Skład w 1 kapsułce:

Bifidobacterium longum $4,0 \times 10^9$ CFU*
Lactobacillus acidophilus $1,4 \times 10^9$ CFU*
Lactobacillus casei $1,3 \times 10^9$ CFU*
Lactobacillus rhamnosus $1,4 \times 10^9$ CFU*

Inulina 110 mg 220 mg

Dystrybutor w Polsce:

Mito- Pharma
Dorota Krawczyk
ul. Sikorskiego 22
66- 400 Gorzów Wlkp

Podmiot odpowiedzialny:

Mito-Pharma Dorota Krawczyk
ul. Sikorskiego 22
66-400 Gorzów Wlkp

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.