

OLIMP KOLONBIOTIC 7GG, 10 kapsułek

cena: 22,99 PLN



Opis słownikowy

Postać	kapsułki
Producent	OLIMP LABS
Rodzaj rejestracji	suplement diety
Zastosowanie	odbudowa flory bakteryjnej

Opis produktu

KOLONBIOTIC® 7 GG to suplement diety zawierający wyselekcjonowane kultury bakterii kwasu mlekowego *Lactobacillus rhamnosus* GG, w niezwykle wysokiej koncentracji aż 7 miliardów (7×10^9 CFU*) oraz dodatkowo fruktooligosacharydy, stanowiące naturalne źródło energii dla bakterii.

Lactobacillus rhamnosus GG to szczep bezpieczny i przebadany na szeroką skalę, zarówno u dorosłych, jak i dzieci. Bakterie probiotyczne zawarte w KOLONBIOTIC 7 GG zostały zabezpieczone metodą mikrokapsułkowania. Fruktooligosacharydy, pozyskiwane w drodze enzymatycznej hydrolizy inuliny z cykorii, stanowią źródło energii dla bakterii probiotycznych.

OLIMP KOLONBIOTIC 7GG - działanie:

uzupełnienie mikroflory jelitowej, w szczególności w trakcie antybiotykoterapii oraz 2-3 tygodnie po zaprzestaniu stosowania antybiotyku, a także w podróży

OLIMP KOLONBIOTIC 7GG - skład:

maltodekstryny, mikrokapsułkowane żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), fruktooligosacharydy (Orafti®), substancje przeciwzbrylające - sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu, składniki otoczki (substancja glazurująca - hydroksypropylometyloceluloza)

W 1 kapsułce: bakterie kwasu mlekowego *Lactobacillus rhamnosus* GG 7 mld (7×10^9 CFU - Colony Form Unit - jednostka tworząca kolonię bakterii), fruktooligosacharydy (FOS) 50 mg

OLIMP KOLONBIOTIC 7GG - dawkowanie:

dzieci powyżej 3 roku życia oraz dorośli - 1 kapsułka raz dziennie, popijając dużą ilością płynu, najlepiej podczas posiłku. W przypadku trudności z połknięciem, kapsułkę można otworzyć, a jej zawartość rozpuścić w płynie o temperaturze pokojowej (np. woda, mleko, sok owocowy).

OLIMP KOLONBIOTIC 7GG - przeciwwskazania:

- nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu
- w przypadku obniżonej odporności, stosowanie preparatu należy skonsultować z lekarzem

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.