

PROVAG, 20 kapsułek



cena: 43,99 PLN

Opis słownikowy

Postać	kapsułki
Producent	BIOMED
Rodzaj rejestracji	suplement diety
Zastosowanie	odbudowa flory bakteryjnej

Opis produktu

PROVAG - działanie:

naturalna mikrobiota pochwy składa się przede wszystkim z pałeczek kwasu mlekowego z rodzaju *Lactobacillus*. Bakterie te w sposób naturalny przemieszczają się z dolnego odcinka przewodu pokarmowego w kierunku układu moczowo-płciowego. Dzięki swoim właściwościom wpływają na równowagę mikrobiologiczną i utrzymują odpowiednie pH pochwy. Tworzą barierę zapobiegającą migracji niekorzystnych drobnoustrojów.

P Preparat zaleca się stosować u kobiet i dziewcząt w celu uzupełniania diety w pałeczki kwasu mlekowego, szczególnie w następujących sytuacjach:

- w trakcie i po zakończeniu terapii ogólnej i miejscowej lekami przeciwbakteryjnymi (antybiotyki, metronidazol), przeciwgrzybiczymi i przeciwwrzęsistkowymi
- w przypadku niedyspozycji kobiecych wywołanych obecnością w pochwie niepożądanych bakterii i grzybów
- w sytuacjach, w których dochodzi do zachwiania równowagi mikrobiomu układu moczowo-płciowego (menopauza, antykoncepcja, korzystanie z basenów, jacuzzi, sauny, częste podróże)
- w trakcie ciąży i po porodzie

PROVAG - skład:

laktoza (z mleka): substancja wypełniająca - mannitol; kapsułka - celuloza; mleko; sacharoza; liofilizowane żywe kultury bakterii: *Lactobacillus gasseri* 57C, *Lactobacillus fermentum* 57A, *Lactobacillus plantarum* 57B; substancja przeciwzbrylająca - sole magnezowe kwasów tłuszczowych

W 1 kapsułce: *Lactobacillus gasseri* 57C, *Lactobacillus fermentum* 57A, *Lactobacillus plantarum* 57B - 1,7 miliarda komórek ($1,7 \times 10^9$) CFU (jednostka tworząca kolonię, z ang. Colony Forming Unit), 7 miliardów komórek (7×10^9) AFU (liczba żywych bakterii oznaczana metodą cytometrii przepływowej, z ang. Active Fluorescent Unit)

PROVAG - dawkowanie:

1 kapsułka dziennie, doustnie

PROVAG - przeciwwskazania:

nadwrażliwość na którykolwiek składnik preparatu

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.