

## INTIFEM, 10 kapsułek

cena: 21,99 PLN



### Opis słownikowy

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

### Opis produktu

Mikroflora pochwy pełni ważną rolę w utrzymywaniu homeostazy układu moczowo-płciowego u kobiet. Preparat INTIFEM stanowi uzupełnienie codziennej diety w bakterie kwasu mlekowego - zwłaszcza w przypadku antybiotykoterapii, zaburzeń gospodarki hormonalnej czy przyjmowania środków antykoncepcyjnych.

### INTIFEM - działanie:

- zwiększa liczbę pałeczek kwasu mlekowego w pochwie, zwłaszcza w przypadku:
- infekcji bakteryjnej, grzybiczej lub pierwotniakowej dróg moczowo-płciowych
- trwającej lub zakończonej kuracji antybiotykami, preparatami przeciwgrzybiczymi i przeciwpierwotniakowymi
- zaburzeń gospodarki hormonalnej np. w okresie okołomenopauzalnym
- przyjmowania środków antykoncepcyjnych
- w trakcie i po menstruacji
- po zabiegach w obrębie układu moczowo-płciowego

### INTIFEM - skład:

skrobia kukurydziana; składnik otoczki kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza; SynBalance® LA (Lactobacillus acidophilus PBS066); SynBalance® LF (Lactobacillus fermentum PBS073); SynBalance® LG (Lactobacillus gasseri LG050); SynBalance® LRh (Lactobacillus rhamnosus LRH020); SynBalance® LP (Lactobacillus plantarum PBS067); substancja żelująca kapsułki: guma gellan; substancje przeciwbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu; barwnik kapsułki: dwutlenek tytanu  
W 1 kapsułce: Lactobacillus acidophilus PBS066, Lactobacillus rhamnosus LRH020, Lactobacillus plantarum PBS067, Lactobacillus gasseri LG050, Lactobacillus fermentum PBS073 -  $5 \times 10^9$  CFU

### INTIFEM - dawkowanie:

1 kapsułka dziennie, przyjmować doustnie

### INTIFEM - przeciwwskazania:

- nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu
- w przypadku wystąpienia objawów niepożądanych należy zaprzestać stosowania preparatu i skonsultować się 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.