

## inVag, 14 kapsułki



Cena: 69,26 zł

### Opis słownikowy

Dla kogo	Dla kobiet
Opakowanie	14 kapsułek
Postać	Kapsułki
Producent	INSTYTUT BIOTECHNOLOGII SUROWIC I SZCZEPIONEK BIOMED S.A.
Przeznaczenie	Infekcja, Odbudowa flory bakteryjnej, Stan zapalny, Upławy, Zakażenie
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla seniorów

### Opis produktu

#### Opis

InVag to produkt leczniczy zawierający bakterie kwasu mlekowego. Jest przeznaczony do stosowania w celu przywrócenia równowagi pH pochwy, zwłaszcza w przypadku zaburzeń mikroflory pochwy spowodowanych takimi czynnikami jak stosowanie antybiotyków czy zmiany hormonalne. Produkt ten pomaga w utrzymaniu odpowiednich warunków mikrobiologicznych pochwy, co może być istotne dla zdrowia i komfortu pacjentek.

#### Działanie

InVag zawiera bakterie kwasu mlekowego, które przywracają lub uzupełniają właściwą florę bakteryjną pochwy i kwasowość pH. Bakterie te mają zdolność kolonizacji nabłonka pochwy.

#### Dawkowanie

Należy stosować 1 kapsułkę na noc, przez tydzień. Kapsułkę należy umieścić głęboko w pochwie.

#### Skład

Substancją czynną są: żywe pałeczki kwasu mlekowego  
Substancje pomocnicze: odtłuszczone mleko w proszku, sacharoza, sodu L-glutaminian, mannitol, laktoza jednowodona, magnezu stearynian; składniki kapsułki: żelatyna, tytanu dwutlenek.

#### Przeciwwskazania

Kiedy nie stosować leku InVag:

- w przypadku nadwrażliwości (uczulenia) na substancję czynną lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku.

#### Działania niepożądane

- upławy, świąd, pieczenie,



- ból w podbrzuszu,
- płamienie,
- obrzęk, zaczerwienienie warg sromowych,
- zaczerwienienie na szyjce macicy,
- częste oddawanie moczu, parcie na mocz,
- przeziębienie,
- ból głowy.

#### Ostrzeżenia

- Należy zachować ostrożność w przypadku poważnych zaburzeń immunologicznych - przed zastosowaniem leku należy skontaktować się z lekarzem.
- Lek należy przechowywać w lodówce (2-8oC).
- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

#### Producent

IBSS BIOMED SA  
Aleja Sosnowa 8  
Kraków