

## Iladiamed żel (1mg+0,01g)/g, 30 g



Cena: 26,04 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	(1mg+0,01g)/g
Postać	żel
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.

## Opis produktu

## Wskazania

- w obrębie narządów rodnych np. w stanach zapalnych pochwy, a także w stanach zapalnych żołądźi prącia mężczyzny;
- wielokrotnego, krótkotrwałego leczenia antyseptycznego w obrębie błon śluzowych i sąsiadujących tkanek przed i po procedurach diagnostycznych w obrębie narządów płciowych i odbytu, w tym pochwy, sromu i żołądźi prącia, a także przed cewnikowaniem pęcherza moczowego.

**Produkt leczniczy jest przeznaczony do stosowania u dorosłych i młodzieży.**

## Właściwości

Iladiamed to lek OTC w postaci żelu, zawierający substancje czynne: oktenidyny dichlorowodorek i fenoksyetanol. Działa miejscowo odkażająco, bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo. Oktenidyny dichlorowodorek działa na powierzchni skóry. Należy do związków kationowo-czynnych i wykazuje silne właściwości powierzchniowo czynne dzięki obecności dwóch centrów aktywnych. Reaguje ze ścianą komórkową i składnikami błony komórkowej drobnoustrojów, tym samym prowadząc do ich zniszczenia. Fenoksyetanol uzupełnia spektrum działania oktenidyny dichlorowodoru, działając w głębszych warstwach skóry i błon śluzowych. Jego przeciwdrobnoustrojowy mechanizm działania opiera się na zwiększeniu przepuszczalności błony komórkowej dla jonów potasu.

## Stosowanie

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką dołączoną do opakowania, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania i przechowywania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Preparat należy nanosić na leczony obszar co najmniej raz na dobę, zwracając uwagę na równomierne pokrycie całej leczonej powierzchni.

### Skład

1 g żelu zawiera 1 mg oktenidyny dichlorowodoru i 10 mg fenoksyetanolu.

### Ważne informacje

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku.