

## **Склад**

*діюча речовина:* бензидаміну гідрохлорид;

100 мл розчину містять бензидаміну гідрохлориду 100 мг;

*допоміжні речовини:* бензалконію хлорид, динатрію едетат, етанол 96 %, полісорбат 20, олія трояндова, вода очищена.

## **Лікарська форма**

Розчин вагінальний.

*Основні фізико-хімічні властивості:* безбарвна прозора рідина з типовим запахом троянди.

## **Фармакотерапевтична група**

Протизапальні засоби для вагінального введення.

Код АТХ G02C C03.

## **Фармакодинаміка**

Бензидамін є нестероїдним протизапальним засобом з аналгетичними і протинабряковими властивостями. При місцевому застосуванні має також антисептичну і місцеву анестезуючу активність.

## **Фармакокінетика**

За допомогою спектрофлуориметра показано, що бензидамін адгезується на вагінальному епітелії і досягає концентрацій  $9,7 \pm 6,24$  мкг/г. Поступова абсорбція слизовими оболонками зумовлює низькі рівні препарату у крові, які є недостатніми для спричинення системних фармакологічних ефектів. Виведення відбувається головним чином з сечею у формі неактивних метаболітів або кон'югованих продуктів.

## **Показання**

Вульвовагініт різного походження, який характеризується невеликими виділеннями з піхви, свербіжем, подразненням, печією і болем у зовнішніх статевих органах.

Жіноча гігієна у післяпологовий період.

### **Протипоказання**

Підвищена чутливість до діючої речовини або до інших компонентів препарату, саліцилової кислоти і/або інших НПЗЗ.

### **Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій**

Відсутні повідомлення про будь-яку взаємодію з іншими лікарськими засобами загального застосування.

### **Особливості застосування**

Довготривале застосування препаратів для місцевого застосування може призвести до розвитку феномену гіперчутливості. У цьому випадку лікування слід припинити і провести відповідну терапію.

У випадку вагінальної кровотечі та/або лейкорей пацієнтці слід обов'язково звернутися до лікаря перед застосуванням препарату.

### **Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами**

Лікарський засіб не чинить ніякого впливу на здатність керувати транспортними засобами та працювати з механізмами.

### **Застосування у період вагітності або годування груддю**

Відсутні протипоказання для місцевого застосування бензидаміну у період вагітності або годування груддю.

### **Спосіб застосування та дози**

1-2 вагінальних зрошення щодня протягом 7 послідовних днів.

Розчин можна застосовувати при кімнатній температурі. Для нагрівання помістити закритий флакон під потік гарячої води на кілька хвилин.

Процедуру слід проводити лежачи, рідина має залишатися у піхві кілька хвилин. Для разового зрошення використовувати весь об'єм флакона 140 мл.

### **Діти**

Не застосовувати дітям.

### **Передозування**

Відсутні повідомлення про передозування бензидаміном при місцевому застосуванні.

### **Побічні реакції**

Рідко, особливо при тривалому застосуванні препарату, може виникати подразнення, місцева гіперчутливість у вигляді печіння. Іноді можуть виникати сонливість, фоточутливість, алергічні реакції, у тому числі шкірні висипання, свербіж, кропив'янка.

### **Термін придатності**

4 роки.

### **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці. Зберігати в недоступному для дітей місці.

### **Упаковка**

140 мл розчину у флаконі, оснащеному канюлею з кришечкою для закриття. По 5 флаконів у картонній коробці.

### **Категорія відпуску**

Без рецепта.

### **Виробник**

Азіенде Кіміке Ріуніте Анжеліні Франческо А.К.Р.А.Ф. С.п.А., Італія.

### **Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності**

Via Веккіо дел Піноккіо, 22 – 60100 Анкона (АН), Італія.

### **Джерело інструкції**

Інструкцію лікарського засобу взято з офіційного джерела — [Державного реєстру лікарських засобів України](#).