

## **Склад**

*Діюча речовина: борна кислота;*

*У 100 мл розчину міститься борної кислоти 3 г;*

*допоміжні речовини: етанол 96 %, вода очищена.*

## **Лікарська форма**

Розчин для зовнішнього застосування.

## **Фармакотерапевтична група**

Антисептики та дезінфікуючі засоби. Код АТС D08A D.

## **Фармакологічні властивості**

*Фармакодинаміка.*

Препарат має антисептичну дію. Він коагулює білки (в тому числі ферменти) мікробної клітини, порушує проникність клітинної стінки, тим самим затримуючи ріст і розвиток бактерій.

*Фармакокінетика.*

При зовнішньому застосуванні препарат всмоктується за рахунок пошкодженої шкіри, ранової поверхні; при випадковому попаданні всередину - через слизову оболонку шлунково-кишкового тракту. Кислота може накопичуватися в тканинах організму. Виводиться з організму повільно.

## **Показання**

Піодермія, мокнуча екзема, попрілості, гострі і хронічні отити.

## **Протипоказання**

Підвищена чутливість до борної кислоти, порушення функції нирок, хронічний мезотимпаніт з нормальною або незначно зміненою слизовою оболонкою, травматичні перфорації барабанної перетинки; періоди вагітності або лактації, в тому числі для лікування грудей, для дітей (включаючи новонароджених).

## **Особливі заходи безпеки**

Не наносити препарат на великі ділянки шкіри, не використовувати для промивання пустот. Уникати потрапляння в очі.

*Не варто порушувати правила застосування препарату, це може порушити здоров'я.*

### **Взаємодія з іншими лікарськими засобами**

Взаємодія поки що невідома.

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

Препарат протипоказаний жінкам у період вагітності або годування груддю.

### **Спосіб застосування та дози**

Застосовують зовнішньо. При піодермії, попрілостях, екземі обробляти уражені ділянки шкіри серветкою, попередньо змоченою препаратом, 2-3 рази на день.

При отиті змочену розчином турунду вводять в зовнішній слуховий прохід або закопують по 3-5 крапель 2-3 рази на день.

### **Передозування**

При випадковому попаданні препарату всередину проводять зондовий промивання шлунка, призначають пероральні сольові проносні, ентеросорбенти (активоване вугілля), симптоматичну терапію.

Симптоми гострого отруєння: нудота, блювання, діарея, порушення кровообігу і пригнічення центральної нервової системи, зниження температури тіла, шок, кома, еритематозний висип. При тяжкому отруєнні вживають заходів щодо підтримки життєво важливих функцій організму, проводять гемодіаліз або перитонеальний діаліз, проводять замісне переливання крові. При тривалому застосуванні препарату на великих ділянках шкіри можуть виникати симптоми хронічної інтоксикації: набряк тканин, виснаження, стоматит, екзема, порушення менструального циклу у жінок, анемія, судоми, алопеція. У цих випадках препарат скасовують, проводять симптоматичне лікування.

### **Побічні ефекти**

Застосування препарату може викликати алергічні реакції (почервоніння шкіри, свербіж, кропив'янка, висип, набряклість). У рідкісних випадках можливий розвиток анафілактичної реакції, в тому числі шоку; Лущення епітелію

При тривалому застосуванні і у хворих з порушенням функції нирок можуть виникати нудота, блювання, діарея, головний біль, сплутаність свідомості, олігурія, судоми.

### **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 ° С. Зберігати в недоступному для дітей місці.

### **Упаковка**

По 20 мл або 25 мл у флаконах, закупорених пробками або крапельницями і ковпачками, в пачці або без упаковки.

### **Категорія відпуску**

Без рецепта.

### **Виробник**

ПАТ «Фармацевтична фабрика «Віола».