



ИНСТРУКЦИЯ

(информация для пациентов)

по медицинскому применению лекарственного средства ЦИНКА СУЛЬФАТ 2,5 МГ/МЛ И БОРНАЯ КИСЛОТА 20 МГ/МЛ

Торговое название: цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл

Международное непатентованное название: отсутствует.

Описание: прозрачный бесцветный или со слегка желтоватым оттенком раствор.

Состав: в одной тубик-капельнице содержится: цинка сульфата гептагидрата – 2,5 мг, борной кислоты - 20 мг; вода для инъекций.

Лекарственная форма: раствор (капли глазные).

Фармакотерапевтическая группа. Средства, применяемые в офтальмологии. Противомикробные средства.

Код АТС: S01AX.

Фармакологическое действие

Комбинированное лекарственное средство. Цинка сульфат оказывает антисептическое, вяжущее, подсушивающее и местное противовоспалительное действие. Борная кислота - антисептическое средство.

Показания к применению

Лечение конъюнктивитов.

Способ применения и дозы

Конъюнктивально, по 1-2 капли в пораженный глаз, 2 раза в день.

Рекомендации по использованию тубик-капельниц: перед применением лекарственного средства снять с тубик-капельницы защитный колпачок, ножницами отрезать мембрану горловины корпуса, не повреждая резьбовую часть. Перевернуть корпус тубик-капельницы с лекарственным средством горловиной вниз и мягким движением нажать на корпус тубик-капельницы, используя его как пипетку. После применения рекомендуемой по назначению врача или указанной в инструкции по применению лекарственного средства дозы, корпус тубик-капельницы перевернуть резьбовой частью вверх и накрутить защитный колпачок. Во избежание инфицирования, рекомендуется избегать прикосновения канюли тубика-капельницы к ресницам, векам и роговице. Рекомендуется как можно менее продолжительный курс лечения. Максимальный срок применения не должен превышать 7 дней.

Безопасность применения лекарственного средства Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл, раствор (капли глазные), у пациентов, использующих контактные линзы, не установлена в клинических исследованиях, поэтому его применение у данной категории пациентов не рекомендуется.

Побочное действие

Возможны аллергические реакции. У лиц с повышенной индивидуальной чувствительностью к компонентам лекарственного средства могут отмечаться

раздражение и боль в глазах. Если эти явления продолжаются более трех дней, необходимо обратиться к врачу.

Противопоказания

Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата, нарушение функции почек, нарушение функции печени, синдром «сухого глаза», беременность, лактация, детский возраст до 18 лет.

Передозировка

При длительном применении в дозах, существенно превышающих терапевтические, возможно появление признаков хронической интоксикации (тошнота, лихорадка, местный отек тканей). В этом случае применение лекарственного средства следует прекратить.

Основные симптомы отравления борной кислотой: боль в животе, диарея, тошнота, эритематозная сыпь на коже и слизистых оболочках, угнетение или стимуляция функций центральной нервной системы, гипертермия, судороги, повреждение почечных канальцев.

Меры предосторожности

Если в течение нескольких дней применения препарата клинический эффект отсутствует, следует обратиться к врачу. При ухудшении течения заболевания или при появлении новой симптоматики необходимо обратиться к врачу.

Борная кислота всасывается через желудочно-кишечный тракт, поврежденную кожу, раны и слизистые оболочки, существенно не проникает через неповрежденную кожу.

Не следует наносить препараты борной кислоты на обширные поверхности тела.

Применение у детей. Не применять у детей в возрасте до 18 лет.

Применение во время беременности и в период лактации. Применение лекарственных средств, содержащих борную кислоту, противопоказано при беременности и лактации.

Влияние на способность к управлению автотранспортом и другими потенциально опасными механизмами. Из-за вероятности появления раздражения в глазах, при применении препарата следует соблюдать осторожность при управлении транспортными средствами и обслуживании других механизмов.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Фармацевтически несовместим с другими лекарственными средствами.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25° С. Хранить в недоступном для детей месте.

Вскрытую тубик-капельницу хранить при температуре не выше 25° С в течение 2 недель.

Срок годности

3 года.

Упаковка

По 1 мл в тубик-капельницу. По 2 тубик-капельницы вместе с инструкцией по применению помещают в пачку или по 2 тубик – капельницы в контурную ячейковую упаковку. Одну контурную ячейковую упаковку вместе с инструкцией по применению помещают в пачку.

Отпуск из аптек

Без рецепта.

Производитель:
РУП "Белмедпрепараты",
Республика Беларусь, 220007, г. Минск,
ул. Фабрициуса, 30, т./ф.: (+375 17) 220 37 16,
e-mail: medic@belmedpreparaty.com

