**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА **Йодинол**

**Регистрационный номер:**

**Торговое наименование:** Йодинол

**Международное непатентованное или группировочное наименование:** Йод + [Калия йодид + Поливиниловый спирт]

**Лекарственная форма:** Раствор для местного и наружного применения

**Состав**: В 1000 мл раствора содержится:

*Действующее вещество:* Йод - 1,0 г

*Вспомогательные вещества:* Калия йодид - 3,0 г; поливиниловый спирт – 9,0 г; вода очищенная до 1000 мл.

**Описание**

Жидкость темно-синего цвета с характерным запахом, пенящаяся при взбалтывании. Допускаются следы пенообразования на незаполненной части флакона.

**Фармакотерапевтическая группа**

Антисептическое средство.

**Код АТХ:** D08АG03

**Фармакологические свойства**

Йодсодержащее антисептическое средство. Основным действующим веществом является молекулярный йод, обладающий антисептическим свойством. При нанесении на обширные поверхности кожи йод оказывает резорбтивное действие: активно влияет на обмен веществ, усиливает процессы диссимиляции, участвует в синтезе тироксина, обладает протеолитическим действием. Поливиниловый спирт – высокомолекулярное соединение, содержание которого в Йодиноле замедляет выделение йода и удлиняет его взаимодействие с тканями организма; уменьшает также раздражающее действие йода на ткани. Йод оказывает бактерицидное действие как на грамположительную, так и на грамотрицательную флору (активнее всего на стрептококковую флору и кишечную палочку), а также на патогенные грибы и дрожжи. Более устойчивой флорой является стафилококк, однако при длительном применении препарата в 80% случаев отмечается подавление стафилококковой флоры. Синегнойная палочка устойчива. Препарат малотоксичен.

**Показания к применению**

Хронический тонзиллит, хронический гнойный отит, хронический атрофический ринит, хронический периодонтит, гнойные раны, трофические и варикозные язвы кожи, термические и химические ожоги I-II степени.

**Противопоказания**Повышенная чувствительность к компонентам препарата, тиреотоксикоз, герпетиформный дерматит, беременность, период грудного вскармливания, перфорация барабанной перепонки.

**С осторожностью**

Детский возраст до 18 лет.

**Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Противопоказан при беременности и в период грудного вскармливания.

**Способ применения и дозы**Местно (промывание, полоскание, смазывание миндалин); наружно (наложение марлевых салфеток).

При хроническом тонзиллите промывают лакуны миндалин и супратонзиллярные пространства. Производят 4-5 промываний с промежутками 2-3 дня. Разовая доза – 50 мл.

Не глотать!

При хронических гнойных отитах: ежедневное закапывание 5-8 капель йодинола. Курс лечения – 2-4 недели. При лечении хронического атрофического ринита после предварительного размягчения и удаления корок производится орошение полости носа и глотки 2-3 раза в неделю в течение 2-3 месяцев. При хроническом периодонтите проводят полоскание полости рта 3 раза в день по 15 мл после еды. При трофических и варикозных язвах накладывают на поверхность язвы марлевые салфетки (в 3 слоя), смоченные препаратом (предварительно промывают кожу теплой водой с мылом, а кожу вокруг язвы смазывают цинковой мазью). Перевязки производят 1-2 раза в сутки, при этом марлю, лежащую на поверхности язвы, не снимают, а вновь пропитывают препаратом. Через 4-7 дней назначают общую или местную ванну, затем вновь продолжают указанное лечение.

При гнойных ранах и инфицированных ожогах накладывают рыхлую марлевую повязку, пропитанную препаратом. При свежих термических и химических ожогах I-II степени также накладывают марлевую повязку, пропитанную йодинолом, внутренний слой повязки орошают препаратом по мере надобности.

При отсутствии положительного эффекта в течение 7 дней необходимо обратиться к врачу.

Если после лечения, улучшение не наступает или появляются новые симптомы, необходимо проконсультироваться с врачом. Применяйте препарат только согласно тому способу применения и в тех дозах, которые указаны в инструкции. В случае необходимости, пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом перед применением лекарственного препарата.

**Побочное действие**

Аллергические реакции (кожный зуд). При длительном применении – явления «йодизма» в виде кожных высыпаний, ринита, слезотечения, гиперсаливации, ринореи, бронхореи, отека слизистых оболочек.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

**Передозировка**Симптомы (при местном и наружном применении): явления «йодизма» - кожные высыпания, ринит, слезотечение, гиперсаливация, ринорея, бронхорея, отек слизистых оболочек.

Лечение: отмена препарата, симптоматическая терапия.

Симптомы (при случайном приеме внутрь): гиперсаливация, отек слизистых оболочек носоглотки, отек гортани, повышенное потоотделение, тахикардия, тошнота, рвота, понос.

Лечение: промывание желудка сначала 1% раствором тиосульфата натрия, затем водой; симптоматическая терапия.

При возникновении вышеперечисленных симптомов передозировки, а также симптомов, неописанных в инструкции, следует немедленно прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

**Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Фармацевтически несовместим с эфирными маслами, растворами аммиака, белой осадочной ртутью (образуется взрывчатая смесь).

Щелочная или кислая среда, присутствие жира, гноя, крови, ослабляют антисептическую активность.

Если Вы применяете вышеперечисленные или другие лекарственные препараты (в том числе безрецептурные) перед применением препарата Йодинол проконсультируйтесь с врачом.

**Особые указания**

Не допускать попадания препарата в глаза. Если это произошло, глаза следует промыть большим количеством воды или 1% раствором натрия тиосульфата.

**Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами**

Препарат не влияет на способность управлять транспортом или заниматься другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

**Форма выпуска**Раствор для наружного применения.

По 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 100 мл во флаконы из полиэтилена или во флаконы оранжевого стекла.

Каждый флакон вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку из картона. Допускается упаковка от 10 до 300 флаконов без пачки, вместе с равным количеством инструкций по применению в коробку из картона («для стационаров»).

По 100, 200, 300, 400, 500, 1000 мл в бутылки из стекломассы или флаконы из полиэтилентерефталата.

По 3, 5, 10 л препарата в канистры полиэтиленовые. Бутылки, флаконы из полиэтилентерефталата и канистры полиэтиленовые, в количестве от 4 до 100, вместе с инструкциями по применению помещают в коробку из картона («для стационаров»).

**Условия хранения**В защищенном от света месте при температуре не выше 25о С.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности**3 года. Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.**Условия отпуска** Отпускают без рецепта.

**Владелец регистрационного удостоверения**

АО «Усолье-Сибирский Химфармзавод»

Россия, 665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское

**Производитель/**Организация, принимающая претензии

АО «Усолье-Сибирский Химфармзавод»

Россия, 665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, северо-западная часть города с северо-восточной стороны, в 115 м от Прибайкальской автодороги.

Тел./факс: (39543) 5-89-10, 5-89-08

Генеральный Директор

АО «Усолье-Сибирский Химфармзавод» С.В.Тюстин