

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНЗДРАВ РОССИИ

ЛП - 006212-200520

СОГЛАСОВАНО

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ
ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

ЙОДИНОЛ

Регистрационный номер:

Торговое наименование препарата: Йодинол

Международное непатентованное или группировочное наименование:

йод + [калия йодид + поливиниловый спирт]

Лекарственная форма: раствор для местного и наружного применения

Состав на 1 л:

Действующее вещество:

Йод 1 г

Вспомогательные вещества:

Калия йодид 3 г

Поливиниловый спирт 9 г

Вода очищенная до 1 л

Описание

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

Фармакотерапевтическая группа

Антисептическое средство.

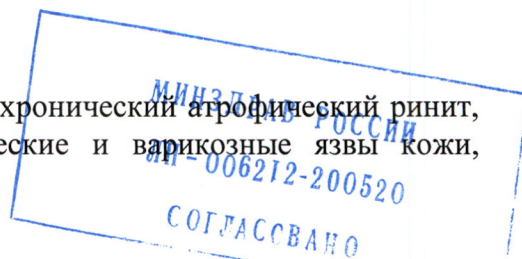
Код АТХ: D08AG03

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, перфорация барабанной перепонки.

Если у Вас одно из перечисленных заболеваний, перед приемом препарата обязательно проконсультируйтесь с врачом.

С осторожностью

Детский возраст до 18 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания противопоказано.

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 йодиола. 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 периодонте 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 йодиолом, внутренний слой повязки орошают препаратом по мере необходимости.

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

Если после лечения улучшения не наступает или симптомы усугубляются, или появляются новые симптомы, необходимо проконсультироваться с врачом.

Применяйте препарат только согласно тем показаниям, тому способу применения и в тех дозах, которые указаны в инструкции.

Побочное действие

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

Если у Вас наблюдаются любые из указанных в инструкции побочных эффектов, или Вы заметили другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, следует прекратить прием препарата и обратиться к 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, не описанных в инструкции, следует немедленно прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

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 Йодиол проконсультируйтесь с врачом.

Особые указания

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

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 местного и наружного применения.

По 25, 30, 40, 50, 100 мл во флаконы оранжевого стекла.

По 25, 50 мл во флаконы-капельницы оранжевого стекла.

По 25, 50, 100 мл во флаконы или флаконы-капельницы полимерные.

По 0,9 кг, 2,7 кг, 4,5 кг, 9 кг, 19 кг, 20 кг, 30 кг, 45 кг в канистры из полиэтилена низкого давления (для стационаров).

Каждый флакон, флакон-капельницу вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку из картона.

Каждый флакон, флакон-капельницу, укупоренный пробкой и крышкой в комплекте с дозатором и распылителем, или укупоренный крышкой с дозатором в комплекте с распылителем или с наконечником и инструкцией по медицинскому применению, помещают в пачку картонную.

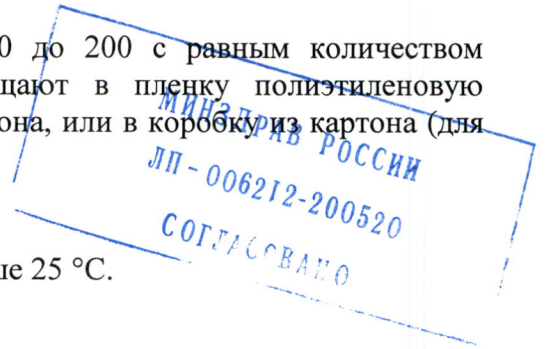
Допускается нанесение полного текста инструкции по медицинскому применению на пачку из картона.

МИНЗДРАВ РОССИИ

ЛП-00172-2005/03

СОГЛАСОВАНО

Флаконы, флаконы-капельницы в количестве от 10 до 200 с равным количеством инструкций по медицинскому применению помещают в пленку полиэтиленовую термоусадочную или в ящик из гофрированного картона, или в коробку из картона (для стационаров).



Условия хранения

В защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С.
Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.
Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Наименование предприятия - производителя/организации, принимающей претензии:

ООО «БЭГРИФ», Россия, 633010, Новосибирская обл., г. Бердск,
ул. Химзаводская, 11/19.
Тел./факс (383) 212-59-73, (383-41) 2-97-53



Директор ООО «БЭГРИФ»

С.И. Тимофеев

120704

