

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНЗДРАВ РОССИИ

ЛП-006212-2005.9

СОГЛАССОВАНО

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, герпетiformный 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 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 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 йодинолом, 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 горлани, 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 Йодинол 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.

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 °C.

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. Хим заводская, 11/19.

Тел./факс (383) 212-59-73, (383-41) 2-97-53



С.И. Тимофеев