

Состав

действующее вещество: йод;

100 мл раствора содержат йода 5 г;

вспомогательные вещества: калия йодид, этанол 96%, вода очищенная.

Лекарственная форма

Раствор для наружного применения, спиртовой.

Основные физико-химические свойства: жидкость красно-бурого цвета, прозрачная в тонком слое, с характерным запахом.

Фармакотерапевтическая группа

Антисептические и дезинфицирующие средства. Код АТХ D08A G03.

Фармакодинамика

Лекарственное средство содержит элементарный йод, для которого характерны противомикробное, местнораздражающее и отвлекающее действия. При нанесении на кожу и слизистые оболочки препарат вызывает раздражающее действие и может вызвать рефлекторные изменения в деятельности организма. Проникая, йод активно влияет на обмен веществ, усиливает процессы диссимиляции.

Показания

Применяют наружно как антисептическое, раздражающее средство при инфекционно-воспалительных заболеваниях кожи и слизистых оболочек, для обработки операционного поля, для профилактики инфицирования небольших повреждений целостности кожи, для уменьшения воспалительных процессов при миозитах, невралгиях (оказывает отвлекающее действие).

Противопоказания

Повышенная чувствительность к йоду. Также препарат противопоказан при диабетических, трофических язвах.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

При одновременном применении с препаратами для наружного применения, содержащих органические соединения, может наблюдаться денатурация белковых компонентов.

Несовместим с эфирными маслами, раствором аммиака, бриллиантовым зеленым. Несовместим с дезинфицирующими лекарственными средствами, содержащими ферменты, ртуть, луга, восстановители.

При одновременном применении любых других лекарственных средств следует сообщить врачу.

Особенности применения

Следует соблюдать осторожность при применении йода на слизистые оболочки, поскольку этанол, содержащийся в препарате, может вызвать ожоги, сильное раздражение. Не допускать попадания препарата в глаза. Следует быть особенно осторожными при применении йода пациентам со светлыми волосами.

Не следует применять на большие участки кожи за возможного развития ожога.

Не следует нарушать правила применения лекарственного средства - это может повредить здоровью.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не влияет.

Применение в период беременности или кормления грудью

Не рекомендуется применение лекарственного средства в период беременности и кормления грудью из-за риска развития нарушений функции щитовидной железы у плода/ребенка.

Способ применения и дозы

При наружном применении йодом смачивают ватный тампон, который используют для обработки пораженных участков кожи.

Дети

Не применять новорожденным из-за риска развития нарушений функции щитовидной железы и поражений кожи.

Передозировка

При передозировке возможны явления йодизма (насморк, крапивница, отек Квинке, слезотечение, слюнотечение, угревая сыпь на коже), ожоги, раздражения кожи. Терапия симптоматическая.

Побочные реакции

Возможно появление насморка, крапивницы, отека Квинке, слюно- и слезотечения, сыпи на коже, контактного дерматита.

В случае появления любых нежелательных явлений необходимо обратиться к врачу.

Срок годности

3 года.

Препарат нельзя применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

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

Упаковка

По 20 мл во флаконах.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

ООО «ГКП«Фармацевтическая фабрика».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Украина, 12430, Житомирская обл., Житомирский р-н, с. Станишевка, ул. Королева, д. 4.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).