

УТВЕРЖДЕНА
приказом председателя
Комитета фармации
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан
от « ____ » _____ 20__ г.
№ _____

**Инструкция по медицинскому применению
лекарственного средства
Люголит-DF®**

Торговое название
Люголит-DF®

Международное непатентованное название
Нет

Лекарственная форма
Спрей для наружного применения 1% по 30 г

Состав
1 г препарата содержит
активное вещество: йод 0,01 г
вспомогательные вещества: калия иодид, глицерин 85%, вода
очищенная

Описание
Прозрачная сиропообразная жидкость красно-бурого цвета с запахом йода

Фармакотерапевтическая группа
Препараты для лечения заболеваний респираторной системы. Препараты для
лечения заболеваний горла. Антисептики. Прочие препараты
Код АТХ R02AA20

Фармакологические свойства

Фармакокинетика

Йод, входящий в состав Люголита-DF®, при нанесении на слизистую может оказывать резорбтивное действие. Активно влияет на обмен веществ, усиливает процессы диссимиляции, участвует в синтезе гормонов щитовидной железы – трийодтиронина (Т3) и тироксина (Т4), обладает протеолитическим действием. Проникает в молоко матери и потенциально может оказывать влияние на функцию щитовидной железы у детей, находящихся на грудном вскармливании.

Глицерин препятствует задержке жидкости в воспаленных тканях, снижает отечность тканей, образует на поверхности слизистой защитную плёнку.

Фармакодинамика

Люголит-DF[®] – антисептический препарат для лечения заболеваний горла и полости рта.

Основным действующим веществом является молекулярный йод, оказывающий антисептический и местнораздражающий эффект. Бактерицидное действие препарат оказывает на грамположительные и грамотрицательные микроорганизмы, в т.ч. стрептококки, стафилококки, кишечную палочку, а также на патогенные грибы и дрожжи. Синегнойная палочка устойчива к действию препарата.

Механизм противомикробного действия активного йода заключается во взаимодействии йода со структурными и функциональными белками микроорганизмов. Образующиеся при этом йодамины приводят к изменению конформации белковых молекул с потерей их первоначальных физических, химических и, главное, биологических свойств. За счет этого осуществляется как разрушение мембранных структур, так и блокирование биокаталитических процессов в микробных клетках, что приводит к их гибели

Показания к применению

- ангина катаральная;
- острый и хронический тонзиллит, фарингит;
- афтозный стоматит

Способ применения и дозы

Препарат применяют взрослым и детям старше 8 лет местно после приема пищи 2-4 раз в сутки.

Способ применения:

Извлечь флакон из пластикового пакета, снять защитный колпачок с головки и с конца трубки распылителя, установить трубку распылителя положением вверх или в сторону, осторожно нажать на его головку 3-4 раза, чтобы раствор поступил к распылителю и после нажатия разбрызгивался (рис. 1).

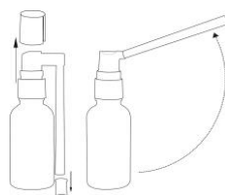


рис. 1

После применения Люголита-DF[®] защитный колпачок надеть обратно.

Если используют Люголит-DF[®] во флаконе в комплекте с механическим распылителем, то перед применением необходимо заменить крышку флакона на распылитель.

Для лечения ангины, тонзиллита или фарингита ввести распылитель на 2-3 см в полость рта, задержать дыхание и нажать 2 раза на головку распылителя так, чтобы одно орошение было осуществлено вправо, второе – влево.

При лечении стоматита необходимо оросить слизистую оболочку полости рта.

Продолжительность применения обусловлена характером заболевания, его выраженностью и определяется врачом.

Применять препарат осторожно, избегая попадания в дыхательные пути!

Побочные действия

- местнораздражающее действие (жжение);
 - аллергические реакции (зуд, гиперемия, крапивница);
 - йодизм (металлический привкус, насморк, крапивница, отек Квинке, слюнотечение, слезотечение, расстройство желудочно-кишечного тракта).
- При возникновении побочных эффектов необходимо прекращение применения препарата

Противопоказания

- повышенная индивидуальная чувствительность к йоду и другим компонентам препарата;
- беременность и период лактации;
- гиперфункция щитовидной железы;
- декомпенсированная сердечная, почечная недостаточность;
- диагностические исследования или терапия радиоактивным йодом (в период за 2 недели до и после исследования или терапии);
- герпетический дерматит Дюринга;
- детский возраст до 8 лет

Лекарственные взаимодействия

Не рекомендуется комбинировать препарат с другими средствами для дезинфекции полости рта и глотки. Препарат несовместим с эфирными маслами, аммиаком, пероксидом водорода

Особые указания

Препарат не предназначен для приема внутрь.

С осторожностью применять при ларингите из-за возможности ларингоспазма, при туберкулезе, геморрагических диатезах.

При приеме других лекарственных средств необходимо проконсультироваться с врачом о возможности применения *Люголита-DF®*.

Детский возраст

Противопоказан детям до 8 лет, так как может вызывать рефлекторный бронхоспазм.

Особенности влияния лекарственного препарата на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами

Учитывая побочные эффекты необходимо соблюдать осторожность при управлении автотранспортом или потенциально опасными механизмами

Передозировка

При рекомендованном местном применении препарата в полости рта или глотки случаи передозировки не наблюдались.

Симптомы: В случае случайного проглатывания препарата возможно развитие острого отравления. Сначала ощущается металлический привкус в полости рта, возможна рвота, боль в желудке, жидкий стул. На протяжении 1-3 суток наблюдается анурия, отек голосовой щели с последующим развитием асфиксии, аспираторной пневмонии или отека легких. В некоторых случаях возможно нарушение кровообращения.

Лечение: Проводят промывание желудка. Пациенту необходимо принять активированный уголь или 1-5% раствор натрия тиосульфата, а затем дать выпить молоко или заваренный крахмал. Далее проводят симптоматическое лечение. Специфического антидота нет.

В случае случайного попадания в глаза, их следует промыть большим количеством воды или раствора натрия тиосульфата

Форма выпуска и упаковка

По 30 г препарата во флаконы из темного стекла с винтовой горловиной, с механическим распылителем и защитным колпачком на головке и на конце трубки распылителя. Флакон помещают в пластиковый пакет. По одному флакону вместе с инструкцией по медицинскому применению на государственном и русском языках помещают в пачку картонную.

Или, по 30 г препарата во флаконы из темного стекла с винтовой горловиной, укупоренные завинчивающейся пластиковой крышкой, помещенные в пластиковый пакет, в комплекте с механическим распылителем, снабженным защитным колпачком на головке и на конце трубки распылителя. По одному флакону вместе с механическим распылителем и инструкцией по медицинскому применению на государственном и русском языках помещают в пачку картонную

Условия хранения

Хранить в защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте!

Срок хранения

3 года

Период применения после вскрытия флакона в комплекте с распылителем – 28 суток.

Не применять по истечении срока годности

Условия отпуска из аптек

Без рецепта

Производитель

ТОО «DOSFARM», Казахстан, 050034, г. Алматы, ул. Чаплыгина, 3, тел.:
(727) 253-03-88

Держатель регистрационного удостоверения

ТОО «DOSFARM», Казахстан

Наименование, адрес и контактные данные организации на территории Республики Казахстан, принимающей претензии (предложения) по качеству лекарственных средств от потребителей и ответственной за пострегистрационное наблюдение за безопасностью лекарственного средства:

ТОО «DOSFARM», Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Чаплыгина, 3,
тел./факс: (727) 253-03-88, эл. адрес: dosfarm@dosfarm.kz