

Люголя раствор с глицерином

Форма выпуска

Раствор для местного применения

Состав

действующее вещество: йод — 1,0 г;
вспомогательные вещества: калия йодид – 2,0 г,
глицерол – 94,0 г, вода очищенная – 3,0 г.

Описание

Прозрачная сиропообразная жидкость красно-коричневого цвета с запахом йода.

Упаковка

Флаконы 25 мл и 50 г с насадкой-распылителем.



Фармакологическое действие

Раствор люголя с глицерином — это противовоспалительный и антибактериальный препарат на основе молекулярного йода, обладающего антисептическим действием, и глицерина, оказывающего смягчающее действие.

Показания

Люголя раствор с глицерином применяют при различных воспалительных процессах слизистых оболочек глотки и гортани — при хроническом ларингите, тонзиллите, фарингите.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

С осторожностью: декомпенсированные заболевания печени и почек, гипертиреоз, герпетический дерматит.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Строго по показаниям врача.

Способ применения и дозы

Местно. Взрослым и детям с момента рождения применяют для промывания лакун и супратонзиллярных пространств – 4-5 процедур с интервалами 2-3 дня, для орошения носоглотки путем 2-3 нажатий на насадку распылительную по 2-3 раза в неделю в течение 2-3 мес.

Побочные действия

Аллергические реакции. Препарат хорошо переносится, но при длительном применении, или повышенной чувствительности могут появиться явления йодизма (насморк, крапивница,

отек Квинке, слюнотечение, слезотечение, угревая сыпь, мышечная слабость, заторможенность и др).

Передозировка

Симптомы: раздражение верхних дыхательных путей (ожог, ларинго-, бронхоспазм); при попадании внутрь – раздражение слизистых оболочек желудочно-кишечного тракта, гемолиз, гемоглинурия; летальная доза – около 3 г. Лечение: промывание желудка 0,5 % раствором натрия тиосульфата, растворами натрия гидрокарбоната, внутривенно натрия тиосульфат 30 % – до 300 мл.

Взаимодействие с лекарственными препаратами

Йод инактивируется натрия тиосульфатом.

Содержащийся в составе препарата йод окисляет металлы, что может приводить к порче металлических инструментов и поверхностей.

Фармацевтически несовместим с эфирными маслами, растворами аммиака. Щелочная или кислая среда, присутствие жира, гноя, крови ослабляют антисептическую активность.

В случае попадания препарата внутрь может снижаться действие лекарственного средства, подавляющих функцию щитовидной железы, а также могут изменяться показатели функции щитовидной железы.

Препараты йода могут усиливать раздражающее действие некоторых лекарственных средств (в том числе ацетилсалициловой кислоты) на слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта.

Особые указания

Солнечный свет и температура выше 40 °С ускоряют распад активного йода.

Продолжительность курса лечения зависит от характера заболевания и его выраженности.

Применяя раствор Люголя для детей стоит быть особенно внимательными. Нередко прикосновение к задней стенке гортани вызывает рвоту.

При длительном применении возможны явления йодизма.

Условия хранения

В защищенном от света месте при температуре не ниже 0 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.