

Состав

действующее вещество: фенол;

1 мл содержит фенола 14 мг;

вспомогательные вещества: вода очищенная, глицерин, сахарин натрия, ароматизатор вишневый, краситель FD & C красный № 40 (E 129).

Лекарственная форма

Спрей оральный.

Основные физико-химические свойства: прозрачная жидкость красного цвета с запахом вишни/фенола.

Фармакотерапевтическая группа

Препараты, применяемые при заболеваниях горла. Антисептики. Фенол.

Код АТХ R02A A19.

Фармакодинамика

Активным веществом данного препарата является фенол; в низких концентрациях (от 0,25% до 1,5%) его водно-глицериновый раствор применяется как местный антисептический (бактерицидное и противогрибковое действие) и местный анестезирующий препарат для обработки слизистой оболочки полости рта и глотки. Глицерин оказывает смягчающее действие на слизистую оболочку ротовой полости.

Фармакокинетика

Фенол, входящий в состав препарата, всасывается и выделяется слюзью, с последующим выводом через желудочно-кишечный тракт. В случае передозировки фенол метаболизируется в печени и выводится почками.

Показания

Как болеутоляющее и антисептическое средство:

- при инфекционно-воспалительных заболеваниях полости рта и глотки (ангина, фарингит, тонзиллит, стоматит, гингивит, пародонтит);

- после проведенных манипуляций в полости рта и глотки, стоматологических операций;
- при пользовании зубными протезами или ортодонтическими аппаратами.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата. Нарушение функции печени или почек тяжелой степени. Не следует применять фенол в виде спрея для горла больным с воспалением надгортанника, при воспалительных заболеваниях с распространенным поражением слизистых оболочек.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Препарат назначают в комплексной терапии воспалительных заболеваний ротовой полости и горла вместе с сульфаниламидами, антибиотиками, витаминами.

Без консультации врача не следует применять препарат одновременно с:

- лекарственными средствами для терапии миастении;
- препаратами, угнетающими центральную нервную систему;
- дезинфицирующими растворами, в составе которых содержатся тяжелые металлы;
- ингибиторами МАО;
- блокаторами нейромышечной передачи;
- опиоидами;
- вазоконстрикторами.

Особенности применения

Спрей предназначен для непродолжительного применения. Если симптомы болезни не проходят в течение 7 дней, это может свидетельствовать о наличии органической патологии (абсцесс, неоплазма), что требует других методов лечения.

Консультация врача необходима в течение 1-2 дней в случае сильной боли в горле и/или проявления таких симптомов, как повышение температуры тела, головная боль, сыпь, тошнота или рвота. Если состояние ухудшается, следует немедленно обратиться к врачу.

Концентрация фенола в препарате признана безопасной по токсичности или онкогенности.

Орасепт не оказывает повреждающего действия на зубную эмаль.

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

Не наблюдалось влияния на способность управлять автотранспортом или другими механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Данные по применению фенола в период беременности отсутствуют или ограничены (менее 300 случаев лечения беременных женщин).

Результаты исследований не указывают на наличие прямой или косвенной репродуктивной токсичности при дозировке препарата согласно рекомендациям.

При необходимости применения препарата в период беременности следует проконсультироваться с врачом.

Период кормления грудью

Неизвестно, выделяется фенол в грудное молоко. Поэтому нельзя исключать риск для новорожденных/младенцев.

Способ применения и дозы

Распылять в ротовую полость и/или глотку. Жидкость можно глотать.

При применении в ротовой полости - подержать в ротовой полости в течение 15 секунд, а затем удалить.

Детям в возрасте от 2 до 12 лет распыления проводят, нажимая до 3 раз в распылитель флакона.

Детям старше 12 лет и взрослым - нажимая до 5 раз.

Повторять распыления каждые 2-4 часа или в соответствии с рекомендациями врача. Длительность применения определяется клиническим эффектом и переносимостью препарата.

Если доза фенола в виде спрея пропущена, а пациент использует его регулярно, лекарственное средство можно применить тогда, когда больной об этом вспомнит. В случае, когда приближается время следующего приема, не рекомендуется применение двойной дозы без консультации врача.

Продолжительность лечения при неосложненной ангине не должна превышать 7

дней.

Дети

Детям до 12 лет следует применять это средство под присмотром взрослых.

Не применять детям до 2 лет.

Передозировка

При приеме внутрь фенол вызывает поражение слизистых оболочек, тошнота, рвота, повышение потоотделения, диареи. Головокружение и слабость. Сначала может возникать возбуждение, после которого наступает потеря сознания. Отмечается депрессия центральной нервной системы с угнетением кровообращения и дыхания. В тяжелых случаях возможно развитие отека легких, поражение печени или почек, что приводит к нарушению функции этих органов. Летальный исход наступает из-за нарушения дыхания, летальная доза - 1-15 г фенола, применяемого внутрь. В случае передозировки рекомендуется симптоматическое лечение (промывание желудка, прием активированного угля, при необходимости - госпитализация в токсикологическое отделение).

Побочные реакции

Со стороны иммунной системы. Аллергические реакции.

Со стороны кожи и подкожных тканей. Крапивница, зуд, ангионевротический отек, сыпь. Возможны реакции в месте нанесения, местный отек горла.

Со стороны почек и мочевыводящих путей. Хроматурия (окраска мочи в темно-коричневый или зеленый цвет).

Срок годности

2 года.

Условия хранения

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

Упаковка

По 177 мл спрея в пластиковом флаконе.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Фамарь А.В.Е. Авлон Планта

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

49 км Национальной трассы Афины-Ламия, Авлон Аттика, 19011, Греция

Источник инструкции

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