

Состав

действующее вещество: оксолин;

1 г мази содержит оксолина 2,5 мг;

вспомогательные вещества: масло минеральное, парафин белый мягкий.

Лекарственная форма. Мазь.

Основные физико-химические свойства: мазь от белого до желтого цвета. Возможно появление розового оттенка при хранении.

Фармакотерапевтическая группа.

Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний. Другие противокашлевые препараты. Код АТХ R05 X.

Фармакологические свойства

Фармакодинамика.

Лекарственное средство при местном применении обладает вируцидным действием на вирусы гриппа и аденовирусы.

Фармакокинетика.

Блокирует места связывания вируса гриппа (преимущественно типа А2) с поверхностью клеточной мембраны, защищает клетки от проникновения в них вируса.

Клинические характеристики.

Показания

Индивидуальная профилактика гриппа в период эпидемии; лечение вирусных ринитов.

Противопоказания

Индивидуальная повышенная чувствительность к оксолину и другим компонентам препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий.

Рекомендуется с осторожностью применять препарат одновременно с адреномиметическими средствами для интраназального применения из-за возможного пересушивания слизистой оболочки полости носа.

Особенности применения

Мазь не предназначена для нанесения на слизистую оболочку глаз.

Лекарственное средство нельзя наносить на поврежденную кожу.

Применение в период беременности или кормления грудью.

В период беременности или кормления грудью препарат применяют с осторожностью в том случае, когда польза от применения превышает потенциальный риск для плода.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами.

Данные относительно влияния «Оксолиновой мази» на способность управлять автотранспортом или работать с другими механизмами отсутствуют.

Способ применения и дозы

Для лечения вирусных ринитов и профилактики гриппа лекарственное средство применяют интраназально. Для лечения вирусного ринита смазывают слизистую оболочку носа 2–3 раза в сутки в течение 3–4 дней. Для индивидуальной профилактики гриппа во время эпидемии рекомендуется ежедневное смазывание слизистой оболочки носа утром и

вечером, а также в течение суток непосредственно перед возможным контактом с больными гриппом.

Дети.

Исследования по безопасности и эффективности применения оксолина детям не проводились.

Передозировка

Случаи передозировки не известны.

Симптомы: возможны ощущения жжения на слизистой оболочке носа и ринорея.

Лечение: прекратить применение мази, остатки средства смыть теплой водой.

Побочные реакции

В месте нанесения мази может наблюдаться жжение, которое быстро проходит; обильные выделения из носа; окрашивание слизистой оболочки в синий цвет. Возможно развитие гиперчувствительности.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре от 2 °С до 8 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 10 г в тубе № 1.

Категория отпуска.

Без рецепта.

Производитель/заявитель.

ООО «Тернофарм».

Местонахождение производителя и его адрес места

осуществления деятельности/ местонахождение заявителя.

Украина, 46010, г. Тернополь, ул. Фабричная, 4.

Тел./факс: (0352) 521-444, www.ternopharm.com.ua