

Инструкция
по применению медицинского изделия
Средство для слизистой оболочки носа Олифрин
по ТУ 9398-006-64260974-2016

Описание и состав

Средство для слизистой оболочки носа Олифрин (далее - средство) представляет собой непрозрачную жидкость бело-желтого цвета, слегка маслянистую с цитрусовым ароматом.

Состав на 1 мл: глицерол безводный - 62,5 мг, натрия бензоат - 5,0 мг, натрия гиалуронат - 1,9 мг, полисорбат 80 (твин 80) - 1,9 мг, макрогола глицерилгидроксистеарат 40 - 0,6 мг, эфирное масло лимона - 0,6 мг, рацемический альфа-токоферола ацетат - 0,1 мг, вода для инъекций - до 1 мл.

Область применения

Область применения – оториноларингология. Средство предназначено для ухода за полостью носа.

Свойства

Средство увлажняет, устраняет симптоматические проявления сухости (раздражение, зуд, жжение), способствует заживлению и создает защитный барьер слизистой оболочки носа детей с 3-х лет и взрослых за счет входящего в состав натрия гиалуроната. Гиалуроновая кислота является природным полимером, присутствует повсеместно в организме человека, обладает смазывающим, увлажняющим свойством и необходимой вязкостью, что способствует созданию защитной пленки в полости носа за счет своей высокой способности удерживать влагу, таким образом, обеспечивает равномерное длительное увлажнение слизистой носа и предохраняет слизистую оболочку от воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды. Также в состав средства входит рацемический альфа-токоферола ацетат (Витамин Е), который за счет антиоксидантных свойств оказывает противовоспалительное действие.

Показания для применения

Средство может применяться у детей с 3-х лет и взрослых:

- для создания защитного барьера и увлажнения слизистой оболочки носа;

- для удаления избыточных выделений и образовавшихся в носовой полости корок;
- для устранения симптоматических проявлений сухости (раздражение, зуд, жжение) слизистой оболочки носа, связанных с воздействием окружающей среды, сухого воздуха (кондиционирование, отопление) или послеоперационным заживлением;
- при повышенной кровоточивости, вследствие истончения и сухости слизистой носа;
- для ускорения регенерации после операционных вмешательств;
- при изменении слизистой при длительном использовании местных сосудосуживающих препаратов.

Противопоказания для применения

- индивидуальная непереносимость компонентов средства;
- полная непроходимость носовых ходов.

Способ применения и дозы

По 1-2 впрыскивания в каждую ноздрию 1-3 раза в сутки по мере необходимости.

Длительность и кратность применения препарата не ограничены.

Меры предосторожности при применении

Осмотрите упаковку и средство перед применением. Не используйте средство, если упаковка медицинского изделия повреждена.

Возможные побочные действия при использовании медицинского изделия

Побочные действия при применении средства в соответствии с инструкцией по применению не выявлены.

Взаимодействие с другими средствами

Сочетается со всеми средствами для интраназального применения и физиотерапевтическими процедурами.

Особые указания

Средство можно применять при беременности и кормлении грудью.

Средство не относится к изделиям, способным влиять на психомоторное состояние человека.

Форма выпуска

По 15 мл во флакон из пластика с насадкой.

По 1 флакону вместе с инструкцией по применению в пачке из картона.

Условия хранения

Хранить при температуре от + 5 °С до + 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

Не применять после окончания срока годности!

Условия транспортировки

Всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта при температуре не выше + 30 °С. Держать вдали от источников тепла.

Производитель/Организация, принимающая претензии/Владелец регистрационного удостоверения

ООО «Гротекс», Россия

195279, Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 71, корп. 2, лит. А

Тел.: +7 812 385 47 87

Факс: +7 812 385 47 88

www.solopharm.com

www.olyfrin.ru

Основные технические и функциональные характеристики медицинского изделия

Средство выпускается по ТУ 9398-006-64260974-2016 с соблюдением международных и национальных стандартов.

Средство выпускается во флаконах из пластика с насадкой. Распыление – «спрей».

Масса изделия в первичной упаковке, ($\pm 15\%$) - 26 г

Требования к применению и эксплуатации медицинского изделия

Средство предназначено для использования в лечебно-профилактических учреждениях и в домашних условиях.

Средство относится к изделиям индивидуального пользования. Проведение процедур с данным медицинским изделием в домашних условиях не требует специальной подготовки и специальных навыков.

Гарантийные обязательства

Данное изделие разработано, изготовлено, испытано и упаковано при соблюдении всех соответствующих требований.

Производитель гарантирует качество медицинского изделия до истечения срока годности при соблюдении целостности упаковки и условий хранения.

Порядок осуществления утилизации

По степени опасности Средство относится к классу А эпидемиологически безопасным отходам по СанПин.2.1.7.2790-2010 и подлежит утилизации как бытовые отходы.