

*Инструкция  
по медицинскому применению препарата*

# **НАЗИВИН (NASIVIN)**

**Регистрационный номер:**

**Международное непатентованное название:** оксиметазолин

**Лекарственная форма:** 0.05 % назальный спрей

## **Состав**

В 1 мл раствора содержится:

*Действующее вещество:*

Оксиметазолина гидрохлорид 0.500 мг

*Вспомогательные вещества:* хлорид бензалкония, динатриевая соль эдетиновой кислоты, натрия дигидрофосфат, натрия моногидрофосфат.

## **Описание**

Практически прозрачный, почти бесцветный или слегка желтоватый раствор.

**Фармакотерапевтическая группа:** альфа<sub>2</sub> - адреномиметическое средство.

## **Фармакологические свойства**

Називин относится к группе местных сосудосуживающих средств (деконгестантов). Проявляет α-адреномиметическое действие.

*Фармакодинамика*

Являясь производным имидазолина, при низких концентрациях оказывает в основном α<sub>2</sub>-адреномиметическое действие, при высоких действует и на α<sub>1</sub>-адренорецепторы. Сужает сосуды в месте нанесения, уменьшает отечность слизистой оболочки носа и верхних отделов дыхательных путей. При местном назальном применении в терапевтических концентрациях не раздражает слизистую, не вызывает гиперемии. Исследования меченного радиоактивным изотопом оксиметазолина показали, что это ринологическое средство, вводимое через нос, не обладает системным действием.

## **Показания**

Острый ринит (в том числе аллергический), вазомоторный ринит, параназальный синусит, евстахиит, средний отит.

Сужение сосудов слизистой оболочки с диагностической целью (под наблюдением врача).

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, атрофический ринит.

Закрывтоугольная глаукома. Детский возраст до 6 лет.

## **Предупреждения**

Препарат следует использовать с осторожностью в следующих случаях: артериальная гипертензия, выраженный атеросклероз, тахикардия, повышенное внутриглазное давление, гипертиреоз, сахарный диабет, феохромоцитома, одновременный прием ингибиторов MAO и период до 10 дней после окончания их применения.

## **Способ применения и дозы**

Називин 0.05% назальный спрей предназначен для применения в нос у взрослых и детей старше 6 лет.

*Взрослые и дети старше 6 лет:*

Применять Називин 0.05% назальный спрей по 1 впрыскиванию в каждый носовой ход 2-3 раза в день.

Називин 0.05% назальный спрей следует применять 3-5 дней. Дозы выше рекомендованных можно применять только под наблюдением врача.

*Каким образом следует применять Називин 0.05% назальный спрей?*

Називин 0.05% назальный спрей впрыскивается резким нажатием на флакон в каждый носовой ход.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

При применении Називина 0.05% назального спрея в рекомендуемой дозировке о взаимодействии с трициклическими антидепрессантами или ингибиторами МАО не сообщалось. Значительная передозировка или употребление внутрь Називина 0.05% назального спрея и прием трициклических антидепрессантов или МАО-ингибиторов одновременно или непосредственно до применения Називина 0.05% назального спрея могут привести к повышению артериального давления. В настоящее время известных случаев лекарственной несовместимости нет.

### **Побочное действие**

Иногда жжение или сухость носовых оболочек, чихание. В редких случаях - после того, как пройдет эффект от применения Називина, сильное чувство "заложенности" носа (реактивная гиперемия). Многократная передозировка при местном назальном использовании приводит иногда к таким системным симпатомиметическим эффектам, как учащение пульса (тахикардия) и повышение артериального давления. В очень редких случаях наблюдались беспокойство, бессонница, усталость, головные боли и тошнота.

### **Передозировка**

После значительной передозировки или случайном приеме внутрь могут возникать следующие симптомы: сужение зрачков, тошнота, рвота, цианоз, повышение температуры, тахикардия, аритмия, сосудистая недостаточность, артериальная гипертензия, дыхательные расстройства, отек легких, остановка сердца.

Кроме того, могут появляться психические расстройства, а также угнетение функций центральной нервной системы, сопровождающееся сонливостью, понижением температуры тела, брадикардией, артериальной гипотензией, остановкой дыхания и возможным развитием комы.

*Терапевтические меры при передозировке:*

Промывание желудка, прием активированного угля и срочно обратиться к врачу.

### **Особые указания**

Длительное применение противоотечных средств для закапывания в полости носа может приводить к ослаблению их действия. Злоупотребление этими средствами может вызвать атрофию слизистой оболочки и реактивную гиперемию с медикаментозным ринитом, а также повреждение слизистого эпителия и ингибирование активности эпителия. Следует избегать длительного использования и передозировок.

*Применение в период беременности и лактации:*

В период беременности и лактации не допускается превышать рекомендуемую дозировку.

Препарат должен применяться только после тщательной оценки соотношения риска и пользы для матери и плода.

*Влияние на способность управлять транспортными средствами и оборудованием:*

После длительного применения или приема средств от простуды, содержащих оксиметазолин, в дозировках, превышающих рекомендуемые, нельзя исключать общее влияние на сердечно-сосудистую систему и центральную нервную систему. В этих случаях способность управлять транспортным средством или оборудованием может снижаться.

### **Форма выпуска**

Спрей-флаконы по 10 мл.

### **Хранение**

При температуре не выше 25 °С, в недоступном для детей месте.

### **Срок годности**

3 года. Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

**Условия отпуска из аптек**

Препарат отпускается без рецепта врача.

**Производитель**

"Мерк КГаА" Германия для Никомед.  
Франкфуртер штрассе 250, 64293 Дармштадт, Германия  
Frankfurter Straße 250, 64293 Darmstadt, Germany.

**Адрес представительства в России / СНГ**

119021 Москва, ул. Тимура Фрунзе, 24.