

## Ксилометазолин



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Ксилометазолин](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>  
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

◇ **Спрей назальный 0.05%** эвкалиптовый в виде бесцветной или слегка окрашенной жидкости с характерным запахом.

	<b>1 мл</b>
ксилометазолина гидрохлорид	500 мкг

*Вспомогательные вещества:* бензалкония хлорид 150 мкг/мл, динатрия эдетата дигидрат 500 мкг/мл, калия дигидрофосфат 3.63 мг/мл, натрия гидрофосфата додекагидрат 7.13 мг/мл, натрия хлорид 7 мг/мл, масло эвкалиптовое 500 мкг/мл, сорбитол 8 мг/мл, глицерол 4 мг/мл, макрогола глицерилгидроксистеарат 3.4 мг/мл, вода очищенная до 1 мл.

10 мл - флаконы с распылителем (1) - пачки картонные.

20 мл - флаконы с распылителем (1) - пачки картонные.

◇ **Спрей назальный 0.1%** эвкалиптовый в виде бесцветной или слегка окрашенной жидкости с характерным запахом.

	<b>1 мл</b>
ксилометазолина гидрохлорид	1 мг

*Вспомогательные вещества:* бензалкония хлорид 150 мкг/мл, динатрия эдетата дигидрат 500 мкг/мл, калия дигидрофосфат 3.63 мг/мл, натрия гидрофосфата додекагидрат 7.13 мг/мл, натрия хлорид 7 мг/мл, масло эвкалиптовое 500 мкг/мл, сорбитол 8 мг/мл, глицерол 4 мг/мл, макрогола глицерилгидроксистеарат 3.4 мг/мл, вода очищенная до 1 мл.

10 мл - флаконы с распылителем (1) - пачки картонные.

20 мл - флаконы с распылителем (1) - пачки картонные.

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Ксилометазолин относится к группе местных сосудосуживающих средств (деконгестантов) с альфа-адреномиметической активностью, вызывает сужение кровеносных сосудов слизистой оболочки носа, устраняя, таким образом, отек и гиперемия слизистой оболочки носа, восстанавливает проходимость носовых ходов, облегчает носовое дыхание.

Действие препарата наступает через несколько минут после его применения и продолжается до 10 ч.

### Фармакокинетика

При местном применении ксилометазолин практически не абсорбируется, поэтому его концентрации в плазме крови очень малы (современными аналитическими методами не определяются).

## Показания к применению:

Острые респираторные заболевания с явлениями ринита (насморка); острый аллергический ринит, синусит, поллиноз; средний отит (в составе комбинированной терапии для уменьшения отека слизистой оболочки носоглотки); подготовка больного к диагностическим манипуляциям (риноскопия).

## Относится к болезням:

- [Аллергический ринит](#)
- [Аллергия](#)
- [Насморк](#)
- [Отит](#)
- [Поллиноз](#)
- [Ринит](#)
- [Синусит](#)

## Противопоказания:

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, артериальная гипертензия, тахикардия, выраженный атеросклероз, глаукома, атрофический ринит, тиреотоксикоз, хирургические вмешательства на мозговых оболочках (в анамнезе), детский возраст до 2-х лет для применения 0.05% раствора и до 6 лет - для 0.1% раствора.

Не применять при терапии ингибиторами моноаминоксидазы (МАО) и трициклическими антидепрессантами.

*С осторожностью.* ИБС (стенокардия III-IV функциональный класс), гиперплазия предстательной железы, сахарный диабет, беременность, период лактации.

## Способ применения и дозы:

Интраназально.

**Взрослым и детям старше 6 лет** по 1 впрыскиванию 0.1% раствора ксилометазолина в каждый носовой ход 2-3 раза в сут.

**Детям в возрасте от 2 до 6 лет** применяют 0.05% раствор ксилометазолина по 1 впрыскиванию в каждый носовой ход 1-2 раза в сут.

Не следует применять препарат чаще 3 раз в сут. Курс лечения при ринитах не должен превышать 5-7 дней.

## Побочное действие:

При частом и/или длительном применении - раздражение и/или сухость слизистой оболочки носоглотки, жжение, парестезии, чихание, гиперсекреция; отек слизистой оболочки носа, ощущение сердцебиения, тахикардия, аритмия, повышение артериального давления, рвота, головная боль, бессонница, нарушение зрения; депрессия (при длительном применении высоких доз).

## **Передозировка:**

*Симптомы:* снижение температуры тела, брадикардия, повышение артериального давления.

*Лечение:* симптоматическое.

## **Применение при беременности и кормлении грудью:**

*С осторожностью:* беременность, период лактации.

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

Несовместим с ингибиторами MAO и трициклическими антидепрессантами.

## **Особые указания и меры предосторожности:**

Перед применением необходимо очистить носовые ходы. Не следует применять более 7 дней.

Обычно ксилометазолин не оказывает влияния на работоспособность и не затрудняет работу водителей автотранспорта или управление движущимися механизмами.

В отдельных случаях частое и/или длительное применение препарата может привести к возникновению побочных реакций, нарушающих способность управлять автомобилем или механизмами.

### ***Применение в детском возрасте***

Противопоказание: детский возраст до 2-х лет для применения 0.05% раствора и до 6 лет - для 0.1% раствора.

## **Условия хранения:**

Препарат хранить при температуре от 0 до 25°C в сухом, защищенном от света месте. Хранить в недоступном для детей месте.

Не применять по истечении срока годности.

## **Срок годности:**

3 года.

## **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Ksilometazolin>