

## [Ксилометазолин \(капли\)](#)



### 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:

◇ **Капли назальные 0.05%** в виде прозрачного, бесцветного или со слегка желтоватым оттенком раствора.

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

*Вспомогательные вещества:* бензалкония хлорид 0.15 мг/мл, динатрия эдетат 0.5 мг/1 мл, калия дигидрофосфат 3.63 мг/мл, натрия гидрофосфат 7.13 мг/мл, натрия хлорид 9 мг/мл, вода очищенная до 1 мл.

- 10 мл - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.
- 15 мл - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.
- 25 мл - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.
- 10 мл - флаконы полимерные с дозатором (1) - пачки картонные.
- 15 мл - флаконы полимерные с дозатором (1) - пачки картонные.
- 25 мл - флаконы полимерные с дозатором (1) - пачки картонные.

◇ **Капли назальные 0.1%** в виде прозрачного, бесцветного или со слегка желтоватым оттенком раствора.

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

*Вспомогательные вещества:* бензалкония хлорид 0.15 мг/мл, динатрия эдетат 0.5 мг/мл, калия дигидрофосфат 3.63 мг/мл, натрия гидрофосфат 7.13 мг/мл, натрия хлорид 9 мг/мл, вода очищенная до 1 мл.

- 10 мл - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.
- 15 мл - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.
- 25 мл - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.
- 10 мл - флаконы полимерные с дозатором (1) - пачки картонные.
- 15 мл - флаконы полимерные с дозатором (1) - пачки картонные.
- 25 мл - флаконы полимерные с дозатором (1) - пачки картонные.

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Альфа-адреностимулятор, суживает кровеносные сосуды слизистой оболочки полости носа, устраняя отек и гиперемию слизистой оболочки. Облегчает носовое дыхание при ринитах.

Действие наступает через несколько минут и продолжается в течение нескольких часов.

### Фармакокинетика

При местном применении практически не абсорбируется, концентрации в плазме настолько малы, что их невозможно определить современными аналитическими методами.

## Показания к применению:

Острый аллергический ринит, ОРЗ с явлениями ринита, синусит, поллиноз; средний отит (для уменьшения отека слизистой оболочки носоглотки).

Подготовка больного к диагностическим манипуляциям в носовых ходах.

## Относится к болезням:

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

## Противопоказания:

Гиперчувствительность, артериальная гипертензия, тахикардия, выраженный атеросклероз, глаукома, атрофический ринит, тиреотоксикоз, хирургические вмешательства на мозговых оболочках (в анамнезе), детский возраст (до 6 лет - для 0.1% раствора).

*С осторожностью.* ИБС (стенокардия), гиперплазия предстательной железы, сахарный диабет, беременность, период лактации, детский возраст (для 0.05% раствора - до 2 лет).

## Способ применения и дозы:

Интраназально.

Капли для носа для **взрослых и детей старше 6 лет** - по 2-3 капли 0.1% раствора в каждый носовой ход, обычно достаточно 4 раз в день; для **грудных детей и детей в возрасте до 6 лет** - по 1-2 капли 0.05% раствора в каждый носовой ход 1 или 2 раза в день; не следует применять более 3 раз в день.

## Побочное действие:

При частом и/или длительном применении - раздражение и/или сухость слизистой оболочки носоглотки, жжение, парестезии, чиханье, гиперсекреция. Редко - отек слизистой оболочки полости носа, сердцебиение, тахикардия, аритмии, повышение АД, головная боль, рвота, бессонница, нарушение зрения; депрессия (при длительном применении в высоких дозах).

## Передозировка:

*Симптомы:* усиление побочных эффектов.

## **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.

Детям до 2 лет общепринятые клинические дозы не разработаны (использовать только 0.05% раствор).

Не следует применять в течение длительного времени, например, при хроническом рините.

При «простудных» заболеваниях в тех случаях, когда в носу образуются корки, предпочтительно назначать в виде геля.

Пропущенная доза: в течение 1 ч использовать сразу, позже 1 ч не использовать; дозу не удваивать.

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

Противопоказание: детский возраст до 6 лет - для применения 0.1% раствора (у детей можно применять только 0.05% раствор).

*С осторожностью:* детский возраст до 2-х лет для 0.05% раствора.

## **Условия хранения:**

В сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C. Недоступном для детей месте.

Не использовать позже срока, указанного на упаковке.

## **Срок годности:**

3 года.

## **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Ksilometazolin\\_kapli](http://drugs.thead.ru/Ksilometazolin_kapli)