

## Лоратадин-Акрихин



### Код АТХ:

- [R06AX13](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Лоратадин](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

#### **Форма выпуска, описание и состав**

◇ **Таблетки** белого или почти белого цвета, плоскоцилиндрические, с фаской.

	<b>1 таб.</b>
лоратадин	10 мг

*Вспомогательные вещества:* лактозы моногидрат - 110 мг, целлюлоза микрокристаллическая - 75 мг, кальция стеарат - 2 мг, карбоксиметилкрахмал натрия - 3 мг.

7 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.

7 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.

◇ **Сироп** в виде прозрачной жидкости от светло-желтого до желтого цвета, со слабым фруктовым запахом.

	<b>100 мл</b>
лоратадин	100 мг

*Вспомогательные вещества:* сахароза - 35 г, пропиленгликоль - 20 г, бензойная кислота - 0.1 г, лимонная кислота - 0.3 г, этанол (спирт этиловый ректификованный) - 1.58 г, краситель тропеолин О - 0.001 г, ароматизатор апельсиновый - 0.08 г, вода очищенная - до 100 мл.

100 мл - флаконы темного стекла (1) в комплекте с мерной ложкой - пачки картонные.

## Фармакотерапевтическая группа:

- [Интермедианты](#)

## Фармакологические свойства:

Фармакологическое действие — противоаллергическое, противозудное, антиэкссудативное.

### Фармакодинамика

H<sub>1</sub>-антигистаминный препарат, не обладающий центральным и антихолинергическим действием.

Действие препарата начинает развиваться через 30 мин после приема и продолжается в течение 24 ч.

Длительный прием препарата не вызывает развития устойчивости к его действию.

Лоратадин и его метаболиты не проникают через ГЭБ.

## Показания к применению:

- сезонный и круглогодичный ринит (в т.ч. поллиноз);
- аллергический конъюнктивит;
- крапивница (в т.ч. хроническая идиопатическая);
- отек Квинке;
- псевдоаллергические реакции, вызванные высвобождением гистамина;
- зудящие дерматозы;
- аллергическая реакция на укусы насекомых.

## Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Дерматит](#)
- [Зуд](#)
- [Конъюнктивит](#)
- [Крапивница](#)
- [Отек Квинке](#)
- [Поллиноз](#)
- [Ринит](#)

## Противопоказания:

- период лактации;
- дети с массой тела менее 30 кг (для таблеток);
- детский возраст до 2 лет (для сиропа);
- непереносимость лактозы, дефицит лактазы, синдром мальабсорбции глюкозы-галактозы (для таблеток);
- повышенная чувствительность к любому из компонентов препарата.

С *осторожностью* следует назначать препарат при печеночной недостаточности, беременности.

## Способ применения и дозы:

Препарат принимают внутрь.

**Взрослым и детям с массой тела более 30 кг** назначают по 10 мг (1 таб. или 2 мерные ложки сиропа) 1 раз/сут.

**Детям в возрасте от 2 до 12 лет с массой тела менее 30 кг** назначают по 5 мг (1 мерная ложка сиропа) 1 раз/сут.

При **почечной недостаточности** начальная доза составляет 10 мг через день.

При **печеночной недостаточности** начальная доза препарата составляет 5 мг/сут или 10 мг через день.

## **Побочное действие:**

Нежелательные явления встречались приблизительно с той же частотой, что и при применении плацебо.

*У взрослых:* головная боль, повышенная утомляемость, сухость во рту, сонливость, тошнота, гастрит, аллергические реакции (сыпь), анафилаксия, алопеция, нарушение функции печени, тахикардия.

*У детей:* головная боль, повышенная нервная возбудимость, седативный эффект.

## **Передозировка:**

*Симптомы:* сонливость, тахикардия, головная боль.

*Лечение:* промывание желудка, прием активированного угля. Не выводится с помощью гемодиализа.

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

Применение препарата при беременности возможно только в тех случаях, когда предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода.

На время лечения следует прекратить грудное вскармливание (выделяется с грудным молоком).

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

Ингибиторы CYP3A4 (в т.ч. эритромицин, кетоконазол) ингибиторы CYP3A4 и CYP2D6 (циметидин и другие) при совместном применении с лоратадином увеличивают концентрацию лоратадина в плазме крови, не вызывая клинических проявлений и не оказывая влияния на данные ЭКГ.

Индукторы микросомального окисления (фенитоин, барбитураты, рифампицин, фенилбутазон, трициклические антидепрессанты) снижают эффективность лоратадина.

Лоратадин не усиливает действие этанола на ЦНС.

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

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

В период лечения необходимо соблюдать осторожность при вождении автотранспорта и занятии другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

## **Условия хранения:**

Препарат в форме таблеток следует хранить в сухом, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Срок годности - 5 лет.

Препарат в форме сиропа следует хранить в сухом, недоступном для детей месте при температуре от 12° до 15°C.

## **Срок годности:**

4 года.

**Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Loratadin-Akrihin>