

[Задитен \(капли\)](#)



Полезные ссылки:

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

[Госреестр](#) [Википедия](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Капли глазные	1 мл
кетотифена гидрофумарат	345 мкг,
что соответствует содержанию кетотифена	250 мкг

Вспомогательные вещества: глицерол, натрия гидроксид 1н, вода д/и, бензалкония хлорид (в качестве консерванта).

5 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с капельницей - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Противоаллергический препарат.

Механизм действия связан со стабилизацией мембран тучных клеток и уменьшением высвобождения из них гистамина, лейкотриенов и других биологически активных веществ. Подавляет вызываемое фактором активации тромбоцитов накопление эозинофилов. Предупреждает проявление аллергических реакций немедленного типа. Блокирует гистаминовые H₁-рецепторы.

Фармакокинетика

Всасывание

Концентрация кетотифена в крови после закапывания в конъюнктивальную полость в течение 14 дней у 18 взрослых - менее 20 пг/мл (минимальной определяемой концентрации).

Метаболизм и выведение

Основной метаболит кетотифен-N-глюкуронид является практически неактивным.

Около 1% препарата выводится в неизменном виде почками в течение 48 ч, 60-70% - в виде метаболитов (глюкуронидов).

Показания к применению:

— профилактика и лечение аллергического конъюнктивита.

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)

Противопоказания:

— повышенная индивидуальная чувствительность к кетотифену.

Способ применения и дозы:

Взрослым и детям старше 12 лет: по 1 капле 2 раза/сут в оба глаза. Длительность применения - не более 6 недель.

Побочное действие:

Со стороны органа зрения: редко (не более 2%) - снижение остроты зрения, сухость глаз; в отдельных случаях - ощущение рези при закапывании, чувство боли в глазах, светобоязнь, субконъюнктивальные кровоизлияния, конъюнктивит.

Дерматологические реакции: редко - кожная сыпь; в отдельных случаях - экзема, аллергические реакции.

Прочие: редко - головная боль, повышенная утомляемость; в отдельных случаях - сухость во рту.

Передозировка:

Данные о передозировке препарата Задитен отсутствуют.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Нет клинических данных о безопасности применения глазных капель Задитен при беременности.

Применение препарата в период лактации (грудного вскармливания) возможно только под строгим контролем врача.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Не отмечено взаимодействия препарата Задитен с другими лекарственными средствами.

Особые указания и меры предосторожности:

Препарат содержит в качестве консерванта бензалкония хлорид, который способен проникать в материал мягких контактных линз, поэтому рекомендуется снимать линзы перед инстилляцией препарата Задитен и надевать не ранее, чем через 15 мин после инстилляций.

Не следует применять Задитен при ношении контактных линз, при раздражении или воспалении глаз.

При одновременном назначении препарата Задитен с другими глазными каплями необходимо делать перерыв между инстилляциями не менее 5 мин.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

В период лечения препаратом Задитен необходимо воздерживаться от потенциально опасных видов деятельности, связанных с необходимостью повышенного внимания и быстрых психомоторных реакций.

Применение в детском возрасте

Препарат назначают детям старше 12 лет.

Задитен (капли)

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Препарат не следует использовать после истечения срока годности.

После вскрытия флакона глазные капли должны быть использованы в течение одного месяца.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: http://drugs.thead.ru/Zaditen_kapli