

## **Состав**

*действующие вещества:* 2,4-дихлорбензиловый спирт, амилметакрезол;

1 леденец содержит 2,4-дихлорбензилового спирта 1,2 мг амилметакрезола 0,6 мг;

*вспомогательные вещества:* мед, масло мяты перечной, масло лимонное, кислота винная, хинолин желтый (E 104), сахарозы раствор, глюкозы раствор.

## **Лекарственная форма**

Леденцы.

*Основные физико-химические свойства:* округлые леденцы желтого цвета с тиснением знака «S» с обеих сторон.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Препараты, применяемые при заболеваниях горла. Антисептики. Код АТХ R02A A20.

## **Фармакодинамика**

2,4-дихлорбензиловый спирт и амилметакрезол являются антисептиками и обладают антибактериальными (бактерицидные и бактериостатические), противогрибковые и противовирусные свойства, продемонстрированные *in vitro*. При комбинировании обоих действующих веществ в одном лекарственном средстве, наблюдается синергизм антибактериального действия, что позволяет снизить дозировку, необходимые для комбинации. Исследования *in vitro* продемонстрировали антибактериальную активность препарата по отношению к определенным микроорганизмы, которые вызывают боль в горле, как *Streptococcus pyogenes*, *Staphylococcus aureus*, *Haemophilus influenza* и *Moraxella catarrhalis*, за 1 минуту контакта. Общее снижение бактериальной нагрузки в ротовой полости также наблюдалось в одном исследовании *in vivo*. В исследованиях *in vitro* также наблюдалась противовирусная активность амилметакрезола и 2,4-дихлорбензилового спирта, а также комбинации этих двух веществ по отношению к оболочечным вирусам, включая вирус гриппа А, вирус парагриппа, респираторно-синцитиальный вирус, цитомегаловирус и коронавирус, через 1-2 минуты контакта.

Данные, полученные в клинических исследованиях, показывают, что леденцы Стрепсилс с Медом и Лимоном уменьшают боль в горле, обеспечивают уменьшение болезненности и трудностей при глотании, причем начало действия лекарственного средства наступает через 5 минут, а действие продолжается до 2 часов. Существенно большее облегчение по сравнению с применением леденцов без содержания действующих веществ также было продемонстрировано при лечении продолжительностью до 3 дней. В одном исследовании также было продемонстрировано, что леденцы Стрепсилс с Медом и Лимоном существенно уменьшают послеоперационную боль в горле и хрипоту через 20 минут и 24 часа после интубации. Исследование с участием детей (в возрасте 6-16 лет) с острой и рецидивирующей (рекуррентной) хронической болью в горле, продемонстрировало снижение субъективных и объективных признаков боли в горле за 3 дня лечения леденцами Стрепсилс с Медом и лимоном.

Леденцы Стрепсилс с Медом и Лимоном содержат масло лимона, масло мяты перечной и мед. Препарат оказывает смягчительное действие, успокаивает больное горло.

### **Фармакокинетика**

Дихлорбензиловый спирт метаболизируется в печени с образованием гиппуровой кислоты, которая выводится с мочой. Данные по метаболизма и выведения амилметакрезоло отсутствуют.

### **Показания**

Симптоматическое лечение инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта и глотки.

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

Нет известных взаимодействий.

### **Особенности применения**

Не следует превышать указанную максимальную дозу.

Если симптомы продолжаются в течение 3 дней, необходимо обратиться к врачу для дополнительного корректировки схемы лечения.

Больным с наследственными редкими заболеваниями, сопровождающимися непереносимостью фруктозы, при глюкозо-галактозы мальабсорбции или сахарозно-изомальтозной недостаточности не следует применять этот препарат. Больные сахарным диабетом должны учитывать, что 1 леденец содержит приблизительно 2,6 г сахара.

### **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Влияние на способность управлять автотранспортом или другими механизмами отсутствует или является несущественным.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

*Беременность.* Данные по применению амилметакрезола и 2,4-дихлорбензилового спирта отсутствуют или ограничены. Как и в случае со всеми другими лекарственными средствами, следует соблюдать осторожность при применении этого препарата в период беременности и в случае необходимости - обратиться за советом врача.

*Кормление грудью.* Неизвестно, проникает ли 2,4 дихлорбензиловый спирт, амилметакрезол или метаболиты в грудное молоко. Нельзя исключать риска для новорожденных/младенцев.

*Фертильность.* Данные о влиянии на фертильность отсутствуют.

### **Способ применения и дозы**

Для орального применения.

Применять самую низкую эффективную дозу, необходимую для облегчения симптомов, в течение короткого периода времени.

Рекомендуется взрослым и детям старше 6 лет по 1 леденцу каждые 2-3 часа. Леденец необходимо медленно рассасывать до его полного растворения. Не применять более 12 леденцов в течение 24 часов. Если симптомы не улучшаются или ухудшаются в течение 3 дней, следует обратиться к врачу.

Не нужно корректировать дозу пациентам пожилого возраста.

## **Дети**

Учитывая лекарственную форму, лекарственное средство противопоказано детям до 6 лет.

## **Передозировка**

В маловероятном случае передозировки серьезные побочные эффекты не ожидается. Может ощущаться некоторый дискомфорт со стороны желудочно-кишечного тракта. Лечение симптоматическое.

## **Побочные реакции**

Следующие побочные реакции наблюдались при кратковременном применении 2,4-дихлорбензилового спирта и амилметакрезола в без рецептурных дозах. При лечении хронических заболеваний и при длительном применении могут возникнуть другие побочные реакции.

Побочные реакции классифицированы по системам органов и частоте. Частота определяется следующим образом: очень часто  $\geq 1/10$ ; часто:  $\geq 1/100$  и  $< 1/10$ ; нечасто  $\geq 1/1000$  и  $< 1/100$ ; редко  $\geq 1/10000$  и  $< 1/1000$ ; очень редко  $< 1/10000$ ; неизвестно (нельзя оценить по имеющимся данным). В каждой группе частоты побочных реакций приводятся в порядке убывания степени серьезности.

*Со стороны иммунной системы.*

Нечасто: реакции гиперчувствительности, включая сыпь, крапивницу, зуд, бронхоспазм, анафилаксию, эритема.

*Со стороны дыхательных путей и органов средостения.*

Нечасто: фарингеальный отек (отек горла).

*Со стороны пищеварительного тракта.*

Нечасто: ощущение дискомфорта в полости рта (жжение во рту), раздражение горла (жжение в горле), парестезии ротовой полости (пощипывание во рту), отек полости рта. Редко: глосодиния (болезненность языка). Очень редко: диспепсия, тошнота, стоматит. Неизвестно: боль в животе.

*Со стороны кожи и подкожной клетчатки.*

Неизвестно: высыпания на коже, зуд, крапивница, эритема.

**Срок годности**

2 года.

**Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

**Упаковка**

По 12 леденцов в блистере, по 2 блистера в картонной коробке.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

Реккитт Бенкизер Хелскер Интернешнл Лимитед.

**Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Ноттингем сайт, Тейн Роуд, Ноттингем, NG90 2DB, Великобритания.

**Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).