

## **Склад**

*діючі речовини:* 2,4-дихлорбензиловий спирт, амілметакрезол;

1 льодяник містить: 2,4-дихлорбензилового спирту 1,2 мг; амілметакрезолу 0,6 мг;

*допоміжні речовини:* ароматизатор лимонний, винна кислота, сахарин натрію, мальтит рідкий, ізомальт.

## **Лікарська форма**

Льодяники.

*Основні фізико-хімічні властивості:* круглі льодяники від білого до блідо-жовтого кольору із зображенням знака «S» з обох боків.

## **Фармакотерапевтична група**

Препарати, що застосовуються при захворюваннях горла. Антисептики. Дихлорбензиловий спирт. Код АТХ R02A A03.

## **Фармакологічні властивості**

### ***Фармакодинаміка.***

Препарат має антисептичні властивості. Активний щодо широкого спектра грампозитивних і грамнегативних мікроорганізмів *in vitro*; чинить протигрибкову дію. Ефективність препарату зумовлена наявністю двох антибактеріальних компонентів широкого спектра дії, що полегшують біль у горлі та зменшують прояви запалення. Амілметакрезол руйнує структуру білків бактерій, що проявляється бактерицидною дією. 2,4-дихлорбензиловий спирт проявляє бактериостатичну дію за рахунок зневоднення бактеріальної клітини.

У зв'язку з незначною абсорбцією препарату у кров Стрепсілс® належить до засобів місцевого застосування. Враховуючи це, фармакокінетичні показники не визначалися.

## **Показання**

Як антисептичний препарат для полегшення болю у горлі.

## **Протипоказання**

Підвищена чутливість до будь-якого компонента препарату.

### **Особливості щодо застосування**

Не слід перевищувати зазначену максимальну дозу.

Якщо симптоми зберігаються протягом 3 днів або погіршуються, супроводжуються високою температурою, головним болем та іншими явищами, необхідно звернутися до лікаря для додаткового коригування схеми лікування.

Якщо у Вас встановлена непереносимість деяких цукрів, проконсультуйтеся з лікарем, перш ніж приймати цей лікарський засіб.

Ізомальт і мальтит рідкий, що входять до складу препарату, можуть спричинити слабкий проносний ефект (після застосування кількох льодяників на добу).

Не рекомендується застосовувати пацієнтам зі спадковою непереносимістю фруктози, глюкозо-галактозною мальабсорбцією та цукрозо-ізомальтозною недостатністю.

*Застосування у період вагітності або годування груддю.*

Вагітність: дані щодо застосування амілметакрезолу та 2,4-дихлорбензилового спирту відсутні або обмежені. Як і щодо усіх лікарських засобів, слід дотримуватися обережності при застосуванні цього препарату у період вагітності. При необхідності слід звернутися за порадою до лікаря.

Годування груддю: невідомо, чи проникають амілметакрезол, 2,4-дихлорбензиловий спирт або метаболіти у грудне молоко. Не можна виключати ризик для новонароджених або немовлят, яких годують груддю.

Дані щодо впливу на фертильність відсутні.

*Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.*

Досліджень впливу на здатність керувати автотранспортом або працювати з іншими механізмами не проводили.

### **Спосіб застосування та дози**

Для перорального застосування.

Використовуйте найнижчу дозу протягом найкоротшого часу, необхідного для полегшення симптомів.

Дорослим і дітям віком від 6 років рекомендується розсмоктувати по 1 ледянику кожні 2–3 години. Ледяник необхідно повільно розсмоктувати до його повного розчинення. Не застосовувати більше 8 ледяників на добу. Максимальна рекомендована тривалість застосування – 3 дні. Не потрібно коригувати дозу пацієнтам літнього віку.

## **Діти**

Зважаючи на лікарську форму, протипоказано застосовувати препарат дітям віком до 6 років.

## **Передозування**

Випадкове або навмисне передозування препарату може проявлятися лише симптомами дискомфорту з боку шлунково-кишкового тракту. У такому випадку слід припинити застосування препарату та звернутися до лікаря. Лікування симптоматичне.

## **Побічні ефекти**

Нижчезазначені побічні реакції спостерігалися при короткотривалому застосуванні 2,4-дихлорбензилового спирту та амілметакрезолу у безрецептурних дозах. При лікуванні хронічних захворювань та при тривалому застосуванні можуть виникнути інші побічні реакції.

Побічні реакції класифіковані за системами органів та частотою. Частота визначається таким чином: дуже часто:  $\geq 1/10$ ; часто:  $\geq 1/100$  та  $< 1/10$ ; нечасто:  $\geq 1/1000$  та  $< 1/100$ ; рідко:  $\geq 1/10000$ ;  $< 1/1000$ ; дуже рідко:  $< 1/10000$  та частота невідома (не можна оцінити з огляду на наявні дані). У кожній групі частоти побічні реакції наводяться у порядку зниження ступеня серйозності.

### *З боку імунної системи*

Частота невідома: реакції гіперчутливості, які можуть включати висипання, ангіоневротичний набряк, кропив'янку, бронхоспазм та гіпотензію з втратою свідомості.

### *З боку дихальних шляхів та органів середостіння.*

Частота невідома: фарингеальний набряк (набряк горла).

*З боку травного тракту.*

Частота невідома: відчуття дискомфорту у ротовій порожнині, яке може включати подразнення горла, парестезії ротової порожнини (пощипування у роті), набряк у ротовій порожнині та глосодинію (болісність язика).

Частота невідома: диспепсія, нудота, стоматит, біль у животі.

*З боку шкіри та підшкірної клітковини.*

Частота невідома: висипання на шкірі, свербіж, еритема.

### **Термін придатності**

3 роки.

### **Умови зберігання**

Зберігати при температурі не вище 25 °С. Зберігати у недоступному для дітей місці.

### **Упаковка**

По 8 льодяників у блістері, по 2 блістери у картонній коробці; по 12 льодяників у блістері, по 1 або 2 блістери у картонній коробці.

### **Категорія відпуску**

Без рецепта.

### **Виробник**

Рекітт Бенкізер Хелскер Інтернешнл Лімітед.