

## **Состав**

*действующее вещество:* экстракт подорожника жидкий (Plantaginis lanceolatae folium)

100 г сиропа содержат экстракт подорожника жидкого (Plantaginis lanceolatae folium) (1: 1) 5 г, экстрагент: этанол 20% (м./м.);

(5 мл сиропа содержат экстракт подорожника жидкого (1:1) 0,32 г);

*вспомогательные вещества:* сироп сахарной свеклы, мед, калия сорбат, масло мяты перечной, сироп сахара инвертного, вода очищенная.

## **Лекарственная форма**

Сироп.

*Основные физико-химические свойства:* вязкая жидкость темно-коричневого цвета с приятным запахом, сладкая на вкус.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Отхаркивающие средства. Код АТХ R05C A.

## **Фармакодинамика**

Основными действующими веществами подорожника ланцетолистного есть слизь, иридоидные гликозиды (аукубин, катапол), фенолкарбоновые кислоты (хлорогеновая кислота) и их гликозиды (вербаскозид), сапонины, флавоноиды, танины. Благодаря этим веществам подорожник ланцетолистный обладает противовоспалительными, секретолитическими и антибактериальными свойствами. Разжижает мокроту, способствует отхаркиванию.

## **Фармакокинетика**

Фармакокинетические исследования не проводились.

## **Показания**

Симптоматическое лечение кашля при инфекционно-воспалительных заболеваниях дыхательных путей.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к подорожника ланцетолистного (*Plantago lanceolata*) или к растениям семейства подорожниковых (*Plantaginaceae*), или к любой из вспомогательных веществ.

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

Не применять одновременно с противокашлевыми препаратами и лекарственными средствами, уменьшающими выделение мокроты.

### **Особенности применения**

Если во время применения данного лекарственного средства появляется одышка, лихорадка или гнойная мокрота, следует проконсультироваться с врачом.

Это лекарственное средство содержит 1,62 об. % Этанол, то есть 190 мг/дозу (15 мл), что эквивалентно 4,8 мл пива, 2 мл вина в дозе. Вреден для пациентов, больных алкоголизмом. Следует быть осторожным при применении беременным и кормящим грудью, детям, пациентам с заболеваниями печени и больным эпилепсией.

Если у Вас установлен непереносимость некоторых сахаров, проконсультируйтесь с врачом, прежде чем принимать этот препарат. Препарат содержит 2,8 г глюкозы, 2,7 г фруктозы и 4,3 г сахарозы на дозу (15 мл). С осторожностью применяют больным сахарным диабетом. Препарат не следует принимать пациентам с редкими наследственными формами непереносимости фруктозы, нарушением всасывания глюкозы-галактозы или недостаточностью сахараз-изомальтазы.

Может быть вредным для зубов.

С осторожностью применять препарат больным, страдающим гиперацидный гастрит, язвенную болезнь желудка с повышенной кислотностью, рефлюкс-эзофагит.

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

Исследования о влиянии на способность управлять автотранспортом или другими механизмами не проводились.

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

Безопасность применения в период беременности и кормления грудью не установлена. Из-за отсутствия достаточных данных это лекарственное средство не следует принимать в период беременности или кормления грудью.

### **Способ применения и дозы**

Принимать препарат каждые 2-3 часа с одинаковыми интервалами между приемами (5-7 раз в сутки): детям от 2 до 6 лет - по ½ чайной ложки (2,5 мл), детям в возрасте от 6 до 12 лет - по 1 чайной ложке (5 мл), взрослым и детям старше 12 лет - по 1 столовой ложке (15 мл).

Продолжительность лечения определяется индивидуально врачом, в среднем составляет 5-7 дней. Если в течение срока лечения состояние больного не улучшается, необходимо обратиться за консультацией к врачу.

### **Дети**

Не применять детям до 2 лет.

### **Передозировка**

О случаях передозировки не сообщалось.

При передозировке, например при случайном применении содержания всего флакона, могут возникнуть желудочно-кишечные расстройства.

### **Побочные реакции**

Аллергические реакции (в т. ч. Гиперемия, сыпь, зуд, отек кожи), изжога, диарея.

В случае возникновения любых нежелательных реакций следует прекратить применение препарата и обязательно обратиться к врачу.

### **Срок годности**

3 года.

Срок годности после вскрытия флакона - 3 месяца.

### **Условия хранения**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Упаковка**

По 100 мл по 1 флакону в картонной коробке.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

Др. Тайсс Натурварен ГмбХ / Dr. Theiss Naturwaren GmbH.

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

Михелинштрассе 10 66424 Хомбург, Германия / Michelinstrasse 10 66424 Homburg, Germany.

**Источник инструкции**

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