

## **Состав**

*действующее вещество:* 1 таблетка содержит мукалтина 50 мг;

*вспомогательные вещества:* лактозы моногидрат, натрия кроскармеллоза, магния карбонат тяжелый, аспартам, тальк, кальция стеарат.

## **Лекарственная форма**

Таблетки.

*Основные физико-химические свойства:* таблетки серовато-буроватого цвета с вкраплениями, плоскоцилиндрические, с чертой и фаской.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Отхаркивающие средства. Код АТХ R05C A05.

## **Фармакологические свойства**

Мукалтин<sup>®</sup> – эффективное отхаркивающее средство, действие которого обусловлено секретолитическими и бронхолитическими свойствами. Препарат оказывает умеренное противокашлевое действие, уменьшает количество приступов кашля и их интенсивность. Имеет смягчающее, противовоспалительное и обволакивающее свойства. Нормализует измененную бронхолегочную секрецию, улучшает выделение мокроты: уменьшает его вязкость и адгезивные свойства, облегчает продвижение мокроты из нижних в верхние отделы дыхательных путей и ее отхаркивание.

## **Показания**

Кашель при острых и хронических заболеваниях дыхательных путей, сопровождающихся образованием густого и вязкого бронхиального секрета и/или нарушением его отхаркивания: бронхиты, пневмонии, бронхоэктатическая болезнь, бронхиальная астма.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к мукалтину или к другим компонентам препарата.

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

На данный момент данные про лекарственные взаимодействия Мукалтина® отсутствуют. Не назначать одновременно с препаратами, угнетающими кашель (кодеин).

## **Особенности применения**

Иногда у пациентов с хроническими воспалительными заболеваниями легких в начале лечения Мукалтином® может повышаться вязкость мокроты за счет отделения мокроты, накопившейся в бронхиальном дереве и содержащей большое количество детрита, белков и воспалительных элементов. Поэтому при диффузном поражении бронхов, значительных изменениях физико-химических свойств мокроты и снижении мукоцилиарного транспорта терапию Мукалтином® необходимо объединять с назначением муколитических препаратов (бромгексина и других).

Целесообразно принимать разовые дозы препарата каждые 4 часа.

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

Препарат не влияет на управление автотранспортом или работу с другими опасными механизмами.

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

Опыт применения препарата в период беременности или кормления грудью отсутствует.

## **Способ применения и дозы**

Таблетки не разжевывать, запивать большим количеством воды.

Взрослым и детям с 12 лет назначать по 2 таблетки 4 раза в сутки до еды. Дозы для детей, в зависимости от возраста, составляют: 1-3 года – 1 таблетка 3 раза в сутки, 3-12 лет – 1 таблетка 4 раза в сутки.

При применении детям препарат можно растворять в  $\frac{1}{3}$  стакана теплой воды, при желании добавив сахарный или фруктовый сироп.

Курс лечения – от 7 дней до 1-2 месяцев, в зависимости от формы заболевания

## **Дети**

Препарат применять детям с 1 года.

## **Передозировка**

При применении указанных терапевтических доз препарата передозировка невозможна. При длительном применении или превышении указанных доз могут возникнуть тошнота и рвота.

Терапия - симптоматическая.

## **Побочные реакции**

В некоторых случаях возможно возникновение аллергических реакций, включая сыпь, крапивницу, зуд кожи.

## **Срок годности**

4 года.

## **Условия хранения**

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

## **Упаковка**

По 30 таблеток в банке, по 1 банке (контейнеру) в пачке.

## **Категория отпуска**

Без рецепта.

## **Производитель**

ПАО «Галичфарм».

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

Украина, 79024, г. Львов, ул. Опрышковская, 6/8.

## **Источник инструкции**

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