

Состав

действующее вещество: 5 мл сиропа содержат алтея корня экстракта сухого (*Althaeae radix*) (экстрагент – вода) в пересчете на 20,0 % содержание полисахаридов – 7,5 мг;

вспомогательные вещества: метилпарагидроксибензоат (Е 218) (консервант), сахар-рафинад, вода очищенная.

Лекарственная форма

Сироп.

Основные физико-химические свойства: сиропобразная жидкость, от желто-бурого до красно-бурого цвета со специфическим запахом. В процессе хранения допускается наличие осадка.

Фармакотерапевтическая группа

Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях. Отхаркивающие средства. Код АТХ R05C A05.

Фармакодинамика

Сироп на основе экстракта корня алтея является комплексным растительным препаратом, содержащим полисахариды как основное действующее вещество, а также пектины, аминокислоты, крахмал. Препарат обладает бронхосекреторным, отхаркивающим, обволакивающим действием. Рефлекторно стимулирует секрецию бронхиальных и слюнных желез. Активирует образование мокроты, нормализуя ее реологические свойства (вязкость, эластичность, адгезивность), усиливает перистальтическое движение бронхиол и моторную функцию мерцательного эпителия бронхов, вызывая цитопротекторный и противовоспалительный эффекты, содействует регенерации тканей.

Показания

Кашель при острых и хронических заболеваниях дыхательных путей: бронхитах, ларингитах, трахеитах, бронхиальной астме, коклюше.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Не рекомендуется применять одновременно с противокашлевыми средствами (например, кодеином).

Особенности применения

Не следует нарушать правила применения лекарственного средства.

В процессе хранения допускается выпадение осадка. Перед применением взболтать.

Если во время лечения развивается одышка, повышение температуры тела или появляется гнойная мокрота, необходимо немедленно обратиться к врачу.

Абсорбция препаратов, применяемых одновременно, может снижаться. Другие препараты необходимо применять за 1 час до или через 1 час после применения экстракта корня алтея.

С осторожностью применять при сахарном диабете.

Наличие в составе метилпарагидроксибензоат (Е 218) может вызвать аллергические реакции (возможно замедленные).

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

Применение препарата не влияет на способность управлять автотранспортом и работать с другими механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Информация об опыте применения препарата в период беременности или кормления грудью отсутствует.

Способ применения и дозы

Перед применением взбалтывать. Препарат назначать до еды: взрослым и детям с 14 лет - по 15 мл сиропа 4-6 раз в сутки.

Детям с 6 до 14 лет препарат назначать по 10 мл сиропа 4-6 раз в сутки; с 2 до 6 лет - по 5 мл сиропа 4-6 раз в сутки.

Продолжительность курса терапии определяется врачом индивидуально, в зависимости от эффективности лечения и, как правило, составляет 7-14 дней.

Дети

Препарат можно применять детям с 2 лет.

Передозировка

Случаи передозировки неизвестны.

Побочные реакции

Возможны аллергические реакции, усиление слюноотделения, раздражение слизистой оболочки желудка.

В случае возникновения каких-либо нежелательных реакций следует прекратить лечение и обратиться к врачу.

Срок годности

3 года.

Препарат нельзя применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

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

После вскрытия хранить не более 14 суток при температуре 4-8 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 200 мл во флаконе, по 1 флакону вместе с мерной ложкой 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](#).