

Состав

действующие вещества: тимьяна травы экстракт сухой (*Thymi herba extractum siccum*), жидкий экстракт алтеинового корня (*Althaea radiceis extractum fluidum*);

15 мл сиропа содержат: 0,12 г тимьяна травы экстракта сухого (*Thymi herba extractum siccum*) (7-13: 1) (экстрагент: вода), 0,83 г жидкого экстракта алтеинового корня (*Althaea radiceis extractum fluidum*) (1 : 13) (экстрагент: вода);

вспомогательные вещества: сок малины (содержит сахарозу, глюкозу и фруктозу) ксилит; мальтодекстрин; акация; ксантановая камедь; кислота лимонная моногидрат, метилпарабен (E 218) пропилпарабен (E 216) ароматизатор малины (содержит пропиленгликоль) вода очищена.

Лекарственная форма

Сироп.

Основные физико-химические свойства: вязкая, от светло-коричневого до темно-коричневого цвета (допускается красноватый оттенок) жидкость с характерным запахом (тимьяна), допускается флоккуляция, преципитация и помутнения.

Фармакотерапевтическая группа

Комбинированные препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях.

Код АТХ R05C A10.

Фармакодинамика

Растительные компоненты (трава тимьяна и алтейный корень) лекарственного средства принадлежат к традиционным растительных препаратов, применяемых как отхаркивающие средства при кашле, связанном с простудой, преимущественно при длительной терапии. Эфирные масла и флавоноиды травы тимьяна оказывают бронхолитическое, секретолитическое и антибактериальное действие и способствуют быстрому разжижению мокроты, накопилось в дыхательных путях, уменьшают кашель, облегчают дыхание.

В состав алтеинового корня входят полисахариды, которые оказывают смягчающее, противовоспалительное и обволакивающее действие и применяются как средства лечения воспалительных заболеваний дыхательных путей.

Натуральная основа (камедь) способствует медленному высвобождению действующего вещества, что приводит к постепенной остановке выделения секрета слизистыми оболочками, благодаря чему уменьшается раздражение слизистых оболочек и останавливается кашель. Быстро и в течение длительного времени защищает рецепторы слизистой оболочки дыхательных путей от раздражения.

Фармакокинетика

Флавоноиды травы тимьяна (апигенин, лютеолин) расщепляются кишечной микрофлорой и хорошо всасываются. Выводятся из организма преимущественно с мочой в неизменном виде или в виде метаболитов.

Показания

Симптоматическое лечение воспалительных заболеваний дыхательных путей, сопровождающихся кашлем и затрудненным выделением густой мокроты, облегчение сухого кашля и смягчения раздражения слизистой оболочки рта и глотки.

Противопоказания

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата или других растений семейства губоцветных (*Lamiaceae*), а также чувствительность к сельдерея и пыльцы березы (возможна перекрестная реакция);
- противопоказано детям с острым стенозирующим ларинготрахеит в анамнезе;
- астма;
- детский возраст до 2 лет.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Исследование взаимодействия не проводилось.

Абсорбция препаратов, применяемых одновременно, может снижаться. Другие препараты необходимо применять за 1 час до или через 1 час после применения препарата (из-за содержания экстракта алтейного корня). Не рекомендуется применять одновременно с противокашлевыми средствами (например, кодеином) - поскольку возможно скопление мокроты в дыхательных путях.

Особенности применения

Если во время лечения ухудшается симптоматика и / или появляются одышка, повышение температуры тела, гнойная мокрота, необходимо проконсультироваться с врачом. Если в течение 5 дней симптоматика сохраняется, необходимо проконсультироваться с врачом.

Длительный или рецидивирующий кашель у детей в возрасте от 2 до 4 лет требует медицинского диагностирования перед лечением.

Лекарственное средство содержит метилпарабен (Е 218) и пропилпарабен (Е 216), что может вызвать аллергические реакции (возможно, замедленные).

Содержит ксилит, что может оказать слабительное действие. Энергетическая ценность 1 г ксилита - 2,4 ккал.

Сок малины, входящий в состав лекарственного средства, содержит сахарозу, глюкозу и фруктозу (общее количество сахаров 131 мг на дозу (15 мл)). Если у Вас установлена непереносимость некоторых сахаров, проконсультируйтесь с врачом, прежде чем принимать этот препарат.

Пациентам с наследственной непереносимостью фруктозы не следует принимать лекарственное средство. Необходимо учитывать аддитивное действие одновременно применяемых средств, содержащих фруктозу (или сорбит), и диетическое употребление фруктозы (или сорбита).

Лекарственное средство содержит до 33,3 мг пропиленгликоля на дозу (15 мл).

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

Не установлена.

Применение в период беременности или кормления грудью

Безопасность применения лекарственного средства в период беременности и кормления грудью не установлена, поэтому не рекомендуется применение в эти периоды.

Способ применения и дозы

Взрослым и детям старше 12 лет - 15 мл каждые 3-4 часа (4-6 раз в сутки, максимальная суточная доза - 90 мл);

детям в возрасте от 4 до 12 лет - 7,5 мл каждые 3-4 часа (4-6 раз в сутки, максимальная суточная доза - 45 мл);

детям в возрасте от 2 до 4 лет - после консультации с врачом - 7,5 мл каждые 3-4 часа (4-6 раз в сутки, максимальная суточная доза - 45 мл).

Мерный стаканчик, который находится в коробке, обеспечивает удобное применение и более точную дозировку в соответствии с рекомендованной дозы.

Продолжительность лечения не должна превышать 5 дней, возможность дальнейшего применения определяется врачом.

При необходимости БРОНХОСТОП® СИРОП можно применять после разведения в воде или в теплом чае.

Дети

Применять детям в возрасте от 2 лет.

Передозировка

Симптомы: тошнота, рвота, головная боль. *Лечение:* отмена препарата, промывание желудка.

При случайной передозировке следует обратиться к врачу.

Побочные реакции

При применении препаратов, содержащих тимьян, наблюдались реакции повышенной чувствительности, включая случай анафилактического шока и отека Квинке. Возможны аллергические реакции (возможно, замедленного типа), усиленное слюноотделение, раздражение слизистой оболочки желудка; желудочно-кишечные расстройства (включая спазм, тошноту, рвоту, диарею).

В случае появления любых нежелательных реакций следует прекратить лечение и обратиться к врачу.

Срок годности

3 года.

После вскрытия хранить 4 недели.

Условия хранения

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

Хранить в оригинальной упаковке для защиты содержимого от света. После использования плотно закрыть флакон.

Упаковка

Флакон из коричневого стекла по 120 мл в картонной коробке в комплекте с мерным стаканчиком.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Квизда Фарма ГмбХ.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Еффингергассе 21, 1160 Вена, Австрия.

Источник инструкции

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