

Состав

действующие вещества: 100 г сиропа содержат жидкого экстракта тимьяна (*Thymus serpyllum*) (1: 1) (экстрагент - этанол 80%) - 12 г, калия бромид - 1 г;

1 мл сиропа содержит жидкого экстракта тимьяна (*Thymus serpyllum*) (1: 1) (экстрагент - этанол 80%) - 0,16 г, калия бромид - 0,01 г;

вспомогательные вещества: сироп сахарный.

Препарат содержит 8 - 11% этанола; содержание абсолютного спирта составляет: в 1 чайной ложке (5 мл) - до 0,43 г, в 1 десертной ложке (10 мл) - до 0,87 г, в 1 столовой ложке (15 мл) - до 1,3 г.

Содержание сахарозы в 1 чайной ложке (5 мл) препарата соответствует примерно 0,32 хлебным единицам, в 1 десертной ложке (10 мл) - примерно 0,64 хлебным единицам, в одной столовой ложке - примерно 0,96 хлебным единицам.

Лекарственная форма

Сироп.

Основные физико-химические свойства: коричневая жидкость с приятным запахом.

Фармакотерапевтическая группа

Респираторная система. Препараты от кашля и простуды. Экспекторанты, комбинации. Код АТХ R05C A10.

Фармакодинамика

Пертуссин относится к группе секретомоторных средств. Стимулирует физиологическую активность мерцательного эпителия и перистальтические движения бронхиол, способствуя продвижению мокроты из нижних в верхние отделы дыхательных путей и его выведению. Препарат смягчает кашель и оказывает успокаивающее действие.

Фармакокинетика

Нет данных.

Показания

Кашель при бронхитах, трахеитах, пневмонии, коклюше, воспалительных заболеваниях верхних дыхательных путей.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, в том числе бромидам или другим растениям семейства Губоцветных (Lamiaceae), а также чувствительность к сельдерею и пыльце березы (возможна перекрестная реакция) декомпенсация сердечно-сосудистой системы, артериальная гипотензия, выраженный атеросклероз, анемия, болезни почек, сахарный диабет, алкоголизм.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

С приемом бромистого калия несовместимы или требуют осторожности барбитураты (усиливается их эффект).

При одновременном применении любых других лекарственных средств следует сообщить врачу!

Особенности применения

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

Если в течение одной недели симптоматика сохраняется, необходимо проконсультироваться с врачом. При применении препарата следует придерживаться рекомендуемых доз.

Это лекарственное средство содержит 8 - 11 об. % Этаноло (алкоголя), то есть 1,3 г/дозу (15 мл), что эквивалентно 26 мл пива, 11 мл вина в дозе. Вреден для пациентов, больных алкоголизмом.

Перед приемом препарата пациентами с нарушением толерантности к глюкозе необходима обязательная консультация врача.

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

Поскольку препарат содержит спирт, пациентам следует проявлять осторожность при управлении автотранспортом или работе с другими

механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Из-за отсутствия достаточных данных не рекомендуется применять препарат в эти периоды.

Способ применения и дозы

Препарат применять внутрь. Детям в возрасте от 4 до 6 лет - по 2,5-5 мл препарата (½-1 чайная ложка), предварительно растворенного в 20 мл (2 десертные ложки) охлажденной прокипяченной воды 3 раза в сутки.

Детям в возрасте от 6 до 12 лет - по 10-15 мл (1 десертная или 1 столовая ложка) 3 раза в сутки.

Взрослым - по 15 мл (1 столовая ложка) 3 раза в сутки.

Продолжительность лечения определяет врач индивидуально.

Дети

Применять детям в возрасте от 4 лет по назначению врача.

Передозировка

При передозировке возможно усиление побочных эффектов, аллергических реакций. Терапия симптоматическая.

Побочные реакции

При длительном применении возможны явления бромизма: кожная сыпь, ринит, конъюнктивит, гастроэнтероколит, общая слабость, атаксия, брадикардия. Лечение бромизма заключается в прекращении приема препарата и усилении выведения солей брома (назначение больших количеств натрия хлорида, жидкости, мочегонных препаратов).

Возможны аллергические реакции на составляющие препарата. Возможны желудочно-кишечные расстройства (включая тошноту, рвоту, диарею).

В случае каких-либо нежелательных явлений необходимо обратиться к врачу!

Срок годности

4 года.

Срок годности после вскрытия флакона - 3 месяца.

Условия хранения

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

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

Упаковка

По 100 г во флаконе; по 1 флакону в пачке из картона; по 100 г во флаконах; по 200 г во флаконах с насадкой или без насадки; по 1 флакону в пачке из картона; по 200 г во флаконах с насадкой или без насадки.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

ЗАО Фармацевтическая фабрика «Виола».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

69063, Украина, г.. Запорожье, ул. Академика Амосова, 75.

Источник инструкции

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