Состав

действующее вещество: сухой экстракт листьев плюща;

1 мл сиропа содержит 7 мг сухого экстракта листьев плюща (5-7,5): 1 (Hedera helix L., folium extractum siccum) с содержанием менее 0,6 мг гедеракозиду С;

экстрагент: этанол 30% (м./м.);

вспомогательные вещества: сорбита раствор, который не кристаллизуется (Е 420) глицерин натрия бензоат (Е 211) кислота лимонная; ароматический бальзам, состоящий из пропиленгликоля, этанола 96%, масла цитронеловои, цитралевого экстракта вербены экзотической, масла лимонной и масла кориандра; вода очищенная.

Лекарственная форма

Сироп.

Основные физико-химические свойства: желто-коричневый сироп со специфическим запахом и вкусом. Может присутствовать незначительный осадок, типичный для природных веществ.

Фармакотерапевтическая группа

Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях. Отхаркивающее средство. Код ATX R05C A16.

Фармакодинамика

Гербион сироп плюща содержит сухой экстракт листьев плюща, который действует как муколитическое, спазмолитическое и бронхолитическое средство. Основными ингредиентами сухого экстракта листьев плюща являются сапонины тритерпеновые, главным образом гедеракозид С и альфа-гедерин.

Альфа-гедерин подавляет эндоцитоз бета2-адренорецепторов, что увеличивает

активность бета2-адренорецепторов клеток в слизистой оболочке бронхов и эпителия легких. Это приводит к уменьшению внутриклеточных уровней кальция в слизистой оболочке бронхов, вызывает расслабление бронхов. Благодаря стимулированию бета2-адренорецепторов альвеолярные эпителиальные клетки типа II производят больше сурфактанта, что приводит к снижению вязкости слизи. Таким образом, облегчается отхаркивание и кашель.

Фармакокинетика

Нет никаких имеющихся данных о фармакокинетических свойствах сухого экстракта листьев плюща.

Показания

- Острые воспалительные заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся кашлем;
- симптоматическое лечение хронических воспалительных заболеваний бронхов.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к активному веществу или к другим растениям семейства аралиевых, или к любому другому компоненту препарата; детский возраст до 2 лет из-за риска ухудшения дыхательных симптомов.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

До сих пор взаимодействие неизвестна. Не было проведено никаких исследований взаимодействия.

Особенности применения

Применение детям в возрасте от 2 до 4 лет нуждается рекомендации врача.

Если беспокоит одышка, повышение температуры тела, гнойная мокрота, необходимо проконсультироваться с врачом.

Не рекомендуется без консультации врача одновременное применение с противокашлевыми препаратами например, кодеином или декстраметорфаном. Следует с осторожностью применять пациентам с гастритом или язвой желудка.

Гербион сироп плюща содержит сорбит (Е 420), поэтому пациентам с редкой наследственной непереносимостью фруктозы не следует принимать этот препарат. Сорбит также может оказать незначительный слабительный эффект.

Если препарат применять согласно инструкции, пациент будет получать: в 0,875 г сорбита при каждом приеме 2,5 мл сиропа, соответствует 0,073 XE; до 1,750 г сорбита при каждом приеме 5 мл сиропа, соответствует 0,146 XE; в 2,625 г сорбита при каждом приеме 7,5 мл сиропа, соответствует 0,219 XE.

Препарат содержит незначительное количество (менее 100 мг на дозу) этанола.

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

Не было никаких сообщений о влиянии препарата Гербион сироп плюща на способность управлять автомобилем и другими механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Не рекомендуется применять препарат в период беременности и кормления грудью из-за отсутствия достаточных данных.

Способ применения и дозы

Взрослые и дети в возрасте от 10 лет: по 5-7,5 мл сиропа 3 раза в сутки (что соответствует 105-157,5 мг сухого экстракта листьев плюща в сутки).

Дети в возрасте от 6 до 10 лет: по 5 мл сиропа 3 раза в сутки (что соответствует 105 мг сухого экстракта листьев плюща в сутки).

Дети в возрасте от 2 до 6 лет: по 2,5 мл сиропа 3 раза в сутки (что соответствует 52,5 мг сухого экстракта листьев плюща в сутки).

Сироп применять с помощью мерной ложки с ценой деления 2,5 мл. Мерная ложка вмещает 5 мл сиропа, ½ мерной ложки - 2,5 мл сиропа.

Сироп следует принимать утром, днем и вечером.

Не следует превышать рекомендуемую суточную дозу препарата.

При применении Гербиона® сиропа плюща рекомендуется пить большое количество чая или других теплых напитков.

Препарат принимать независимо от приема пищи.

Продолжительность лечения зависит от характера и степени тяжести заболевания. Лечение обычно длится 7 дней. Рекомендуется принимать препарат еще в течении 2-3 суток после исчезновения клинических проявлений болезни.

Дети

Препарат противопоказан детям до 2 лет из-за риска ухудшения дыхательных симптомов.

Передозировка

Передозировка может спровоцировать тошноту, рвоту, диарею и возбуждения.

Не следует принимать превышающие рекомендованные дозы. Симптомы передозировки: тошнота, рвота и диарея. В случае передозировки следует немедленно обратиться к врачу. Лечение симптоматическое.

Побочные реакции

Со стороны желудочно-кишечного тракта: желудочно-кишечные расстройства (включая тошноту, рвоту, диарею).

Со стороны иммунной системы: аллергические реакции (крапивница, сыпь), купероз, одышка.

При тяжелых побочных эффектах лечение следует прекратить.

Срок годности

2 года.

После вскрытия флакона сироп можно применять не более 3-х месяцев.

Условия хранения

Для лекарственного препарата не нужны специальные условия хранения. Не охлаждайте.

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 150 мл сиропа во флаконе из коричневого стекла; по 1 флакону с пластиковой мерной ложкой в картонной коробке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

КРКА, д.д., Ново место/KRKA, d.d., Novo mesto.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Шмарьешка цеста 6, 8501 Ново место, Словения/Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenia.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — Государственного реестра лекарственных средств Украины.