

## **Состав**

*действующие вещества:* 1 упаковка (100 г) содержит смесь лекарственного растительного сырья: аира корней (*Calami radix*) 9 г, алтея корней (*Althaeae radix*) 9 г, липы цветков (*Tiliae flos*) 9 г, календулы цветков (*Calendulae flos*) 9 г, солодки корней (*Liquiritiae radix*) 9 г, шалфея листья (*Salviae officinalis folium*) 9 г, бузины цветков (*Sambuci flos*) 8 г, крапивы листья (*Urticae folium*) 8 г, мяты перечной листья (*Menthae piperitae folium*) 8 г тимьяна ползучего травы (*Serpylli herba*) 8 г, омана корней (*Inulae helenii radix*) 7 г, ромашки цветков (*Matricariae flos*) 7 г.

## **Лекарственная форма**

Сбор.

*Основные физико-химические свойства:* смесь кусочков разной формы серовато-зеленого цвета с включениями оранжевого и желтого цвета различных оттенков. Запах сильный, приятный.

## **Фармакотерапевтическая группа**

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

## **Фармакодинамика**

Препарат БРОНХОФИТ имеет секретолитическое и секретокинетическое действия. Стимулирует серозные клетки желез слизистой оболочки бронхов, увеличивая содержание слизистого секрета, вследствие чего изменяется соотношение слизистого и серозного компонентов мокроты. Благодаря увеличению количества бронхиального секрета и уменьшению его вязкости облегчается отхаркивание мокроты. БРОНХОФИТ обладает противовоспалительными и общеукрепляющими свойствами.

## **Показания**

Острые и хронические воспалительные заболевания дыхательных путей, сопровождающихся кашлем с образованием вязкой мокроты: острый и хронический бронхит, бронхоэктатическая болезнь, пневмония.

## **Противопоказания**

Острая и хроническая почечная недостаточность, острая и хроническая печеночная недостаточность, цирроз печени, холестатические расстройства, гипокалиемия, артериальная гипертензия III степени, круп; повышенная чувствительность к компонентам лекарственного средства или к другим растениям семейства губоцветных (Lamiaceae), а также известная аллергия на сельдерей и пыльца березы (возможна перекрестная реакция).

*Особые меры безопасности.* Следует с осторожностью применять при повышенной свертываемости крови, а также больным бронхиальной астмой и спазмофилию.

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

Препарат не следует применять вместе с лекарственными средствами, угнетающими кашель, в связи с возможным скоплением мокроты в дыхательных путях.

При длительном применении одновременно с сердечными гликозидами, адренокортикостероидами, антиаритмическими препаратами (хинидин), слабительными средствами, тиазидными и петлевыми диуретиками возможно нарушение водно-электролитного баланса.

### **Особенности применения**

Если в течение одной недели приема препарата симптоматика сохраняется или во время лечения отмечается ухудшение симптомов заболевания и/или появляются одышка, повышение температуры тела, гнойная мокрота, необходимо проконсультироваться с врачом.

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

Не влияет.

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

В связи с отсутствием достаточного опыта применения препарата в период беременности его следует применять по назначению врача в случаях, когда ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для развития плода. При необходимости применения лекарственного средства следует прекратить кормление грудью.

## **Способ применения и дозы**

2 столовые ложки сбора заварить в 500 мл кипятка, настоять в закрытой посуде в течение 1 часа, процедить.

Взрослым и детям старше 7 лет принимать в теплом виде по  $\frac{2}{3}$  стакана (150 мл) за 20-30 минут до еды 3 раза в сутки.

Длительность применения определяет врач. Обычно курс лечения составляет 3-4 недели.

## **Дети**

Препарат противопоказан детям в возрасте до 7 лет.

## **Передозировка**

Возможно возникновение отеков, диспептических симптомов, повышение артериального давления и усиление проявлений побочных реакций.

## **Побочные реакции**

Лекарственное средство обычно хорошо переносится пациентами. Однако, учитывая его многокомпонентный состав, в основном при индивидуальной гиперчувствительности к любому из компонентов или при нарушении режима приема, возможны аллергические реакции, в том числе гиперемия, сыпь, зуд, отек кожи, контактный дерматит, крапивница желудочно-кишечные расстройства (тошнота, рвота, диарея и т.д.). В случае появления каких-либо негативных реакций следует обратиться к врачу.

## **Срок годности**

2 года. Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

## **Условия хранения**

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

## **Упаковка**

По 100 г в пакете, вложенном в пачку.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

ООО «Научно-производственная фармацевтическая компания «ЭЙМ».

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

Украина, 61091, Харьковская обл., г. Харьков, ул. Харьковских дивизий, 20 лет. «А-5».