



ИНСТРУКЦИЯ

по медицинскому применению лекарственного средства БРОНХОФИТ

Состав:

действующие вещества: 1 мл препарата содержит настойку сложную из смеси лекарственного растительного сырья БРОНХОФИТ (аира корней (*Calami radix*) 9 мг, алтея корней (*Althaeae radix*) 9 мг, липы цветков (*Tiliae flos*) 9 мг, ноготков цветков (*Calendulae flos*) 9 мг, солодки корней (*Liquiritiae radix*) 9 мг, шалфея лекарственного листьев (*Salviae officinalis folium*) 9 мг, бузины цветков (*Sambuci flos*) 8 мг, крапивы листьев (*Urticae folium*) 8 мг, мяты перечной листьев (*Menthae piperitae folium*) 8 мг, чабреца травы (*Serpylli herba*) 8 мг, девясила корней (*Inulae helenii radix*) 7 мг, ромашки цветков (*Matricariae flos*) 7 мг) (1:10) экстрагент – этанол 40 %.

Лекарственная форма. Настойка сложная.

Основные физико-химические свойства: прозрачная жидкость от желто-коричневого до красно-коричневого цвета, со специфическим запахом. Допускается наличие осадка.

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

Фармакологические свойства.

Фармакодинамика. Фармакологическая активность препарата определяется биологически активными веществами из лекарственных растений, которые по свойствам можно объединить в группы: противовоспалительные (аир, девясил, липа, ромашка, бузина, ноготки, шалфей, солодка); отхаркивающие (алтей, бузина, солодка, девясил, чабрец); спазмолитические (аир, мята перечная, чабрец, ноготки, ромашка); антисептические (аир, бузина, шалфей, ноготки, мята перечная, ромашка, девясил, чабрец); улучшающие регенерацию тканей и слизистых оболочек (алтей, липа, крапива) и содержащие витамины (крапива, солодка, девясил).

Препарат обладает отхаркивающим действием. Стимулирует серозные клетки желез слизистой оболочки бронхов, увеличивая количество слизистого секрета, вследствие чего изменяется соотношение слизистого и серозного компонентов мокроты. Облегчает отхаркивание мокроты благодаря увеличению количества бронхиального секрета и уменьшению его вязкости. Препарат обладает противовоспалительным действием, предотвращает развитие отека легочной ткани; проявляет антиоксидантное, спазмолитическое действие. Также препарат благоприятно влияет на общее состояние организма во время заболевания.

Клинические характеристики.

Показания. Острые и хронические воспалительные заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся кашлем с образованием вязкой мокроты: острый и хронический бронхит (в том числе с бронхообструктивным компонентом), бронхоэктатическая болезнь, пневмония.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к какому-либо компоненту препарата или к другим растениям семейства губоцветных (*Lamiaceae*), а также известная аллергия на сельдерей и пылью березы (возможна перекрестная реакция). Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, острая и хроническая почечная недостаточность, острая и хроническая печеночная недостаточность, цирроз печени, холестатические расстройства, гипокалиемия, артериальная гипертензия III ст. Алкоголизм в анамнезе. Одновременное применение препаратов, содержащих спирт этиловый; нейролептиков, транквилизаторов; употребление алкоголя.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий. Препарат не следует применять вместе с лекарственными препаратами, 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.

Препарат может усиливать действие снотворных препаратов, транквилизаторов.

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

Следует с осторожностью применять при повышенной свертываемости крови, а также больным бронхиальной астмой и спазмофилией.

Применение в период беременности или кормления грудью. Препарат противопоказан в период беременности. При необходимости применения препарата следует прекратить кормление грудью.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами. В период применения препарата следует удерживаться от потенциально опасных видов деятельности, требующих повышенного внимания и скорости психомоторных реакций (управление транспортными средствами и работа со сложными механизмами).

Способ применения и дозы. БРОНХОФИТ следует назначать взрослым при острой форме заболевания внутрь, по 2 чайные ложки (10 мл) 2 раза в сутки, за 30 минут до или через 1 час после еды. После уменьшения выраженности процесса рекомендуется применять препарат по 5 мл (1 чайная ложка) 3 раза в сутки за 30 минут до или через 1 час после еды. Препарат желательно употреблять в теплом виде (5-10 мл на полстакана (120 мл) теплой воды). Максимальная суточная доза – 40 мл.

Продолжительность применения определяет врач индивидуально. Обычно курс лечения составляет 7-14 дней.

Дети. Препарат противопоказан детям.

Передозировка. Передозировка сопровождается острым алкогольным отравлением, симптомы которого аналогичны симптомам отравления этиловым спиртом. При концентрации спирта в крови 3-4 г/л (300-400 мг/%) развивается выраженная интоксикация.

Лечение: промывание желудка, симптоматическая терапия.

Также возможно появление диспептических симптомов, повышения артериального давления и усиление проявлений побочных реакций.

Побочные реакции. Препарат обычно хорошо переносится пациентами. Однако, учитывая многокомпонентный состав препарата, в отдельных случаях, как правило, при индивидуальной гиперчувствительности к какому-либо компоненту или нарушении рекомендованного режима его приема возможно развитие аллергических реакций, в том числе гиперемия, высыпания, зуд, отек кожи, контактный дерматит, крапивница; желудочно-кишечных расстройств, включая тошноту, рвоту, диарею. В случае появления каких-либо негативных реакций необходимо обратиться к врачу.

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

Условия хранения. В оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °C и недоступном для детей месте.

Упаковка. По 100 мл в банках № 1; по 100 мл во флаконах № 1.

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 лит. «А-5».

Дата последнего пересмотра. 21.01.2016.



ІНСТРУКЦІЯ для медичного застосування лікарського засобу БРОНХОФІТ

Склад:

діючі речовини: 1 мл препарату містить настойку складну із суміші лікарської рослинної сировини БРОНХОФІТ (айру коренів (*Calami radix*) 9 мг, алтеї коренів (*Althaeae radix*) 9 мг, липи квіток (*Tiliae flos*) 9 мг, нагідок квіток (*Calendulae flos*) 9 мг, солодки коренів (*Liquiritiae radix*) 9 мг, шавлії лікарської листя (*Salviae officinalis folium*) 9 мг, бузини квіток (*Sambuci flos*) 8 мг, кропиви листя (*Urticae folium*) 8 мг, м'ята перцевої листя (*Menthae piperitae folium*) 8 мг, чебрецю повзучого трави (*Serpilli herba*) 8 мг, оману коренів (*Inulae helenii radix*) 7 мг, ромашки квіток (*Matricariae flos*) 7 мг) (1:10) (екстракт – етанол 40 %).

Лікарська форма. Настойка складна.

Основні фізико-хімічні властивості: прозора рідина від жовто-коричневого до червоно-коричневого кольору, зі специфічним запахом. Допускається наявність осадку.

Фармакотерапевтична група. Засоби, що застосовуються при кашлі та застудних захворюваннях. Відхаркувальні засоби.

Код АТХ R05C A.

Фармакологічні властивості.

Фармакодинаміка. Фармакологічна активність препарату визначається біологічно активними речовинами з лікарських рослин, які за властивостями можна поділити у групи: протизапальні (айр, оман, липа, ромашка, бузина, нагідки, шавлія, солодка); відхаркувальні (алтея, бузина, солодка, оман, чебрець повзучий); спазмолітичні (айр, м'ята перцева, чебрець повзучий); антисептичні (айр, бузина, шавлія, нагідки, м'ята перцева, ромашка, оман, чебрець повзучий); для покращення регенерації тканин та слизових оболонок (алтея, кропива) та які містять вітаміни (кропива, солодка, оман).

Препарат має відхаркувальну дію. Стимулює серозні клітини залоз слизової оболонки бронхів, збільшуючи кількість слизового секрету, завдяки чому змінюється співвідношення слизового і серозного компонентів мокротиння. Полегшує відхаркування мокротиння завдяки збільшенню кількості бронхіального секрету та зменшенню його в'язкості. Препарат має протизапальну дію, запобігає розвитку набряку легеневої тканини; виявляє антиоксидантну, спазмолітичну дію. Також препарат сприятливо впливає на загальний стан організму під час захворювання.

Клінічні характеристики.

Показання. Гострі та хронічні запальні захворювання дихальних шляхів, що супроводжуються кашлем з утворенням в'язкого мокротиння: гострий та хронічний бронхіт (у тому числі з бронхообструктивним компонентом), бронхоектатична хвороба, пневмонія.

Протипоказання. Підвищена чутливість до будь-яких компонентів препарату або до інших рослин родини губоцвітних (Lamiaceae), а також відома алергія на селеру та пилок берези (можлива перехресна реакція). Виразкова хвороба шлунка та дванадцятипалої кишки, гостра та хронічна ниркова недостатність, гостра та хронічна печінкова недостатність, цироз печінки, холестатичні розлади, гіпокаліємія, артеріальна гіпертензія III ст. Алкоголізм в анамнезі. Одночасне застосування препаратів, що містять спирт етиловий; нейролептиків, транквілізаторів; вживання алкоголю.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій. Препарат не слід застосовувати разом з лікарськими засобами, що пригнічують кашель, у зв'язку з можливим скупченням мокротиння у дихальних шляхах.

При тривалому застосуванні одночасно з серцевими глікозидами, адренкортикостероїдами, антиаритмічними препаратами (хінідин), проносними засобами, тіазидними та петльовими

діуретиками можливе порушення водно-електролітного балансу.

Препарат може посилювати дію снодійних засобів, транквілізаторів.

Особливості застосування. Якщо протягом одного тижня прийому препарату симптоматика зберігається або під час лікування відзначається погіршення симптомів захворювання та/або з'являються задишка, підвищення температури тіла, гнійне мокротиння, необхідно проконсультуватися з лікарем.

Слід з обережністю застосовувати при підвищеному згортанні крові, а також хворим на бронхіальну астму і спазмофілію.

Застосування у період вагітності або годування груддю. Препарат протипоказаний у період вагітності. При необхідності застосування препарату слід припинити годування груддю.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами. У період застосування препарату слід утримуватися від потенційно небезпечних видів діяльності, що потребують підвищеної уваги та швидкості психомоторних реакцій (керування транспортними засобами та робота зі складними механізмами).

Спосіб застосування та дози. БРОНХОФІТ слід призначати дорослим при гострій формі захворювання внутрішньо, по 2 чайні ложки (10 мл) 2 рази на добу, за 30 хвилин до або через 1 годину після їди. Після зменшення виразності процесу рекомендується застосовувати препарат по 5 мл (1 чайна ложка) 3 рази на добу за 30 хвилин до або через 1 годину після їди. Препарат бажано застосовувати у теплому вигляді (5-10 мл на півсклянки (120 мл) теплої води). Максимальна добова доза – 40 мл.

Тривалість застосування визначає лікар індивідуально. Зазвичай курс лікування становить 7-14 днів.

Діти. Препарат протипоказаний дітям.

Передозування. Передозування супроводжується гострим алкогольним отруєнням, симптоми якого аналогічні симптомом отруєння етиловим спиртом. При концентрації спирту в крові 3-4 г/л (300-400 мг/%) розвивається виражена інтоксикація.

Лікування: промивання шлунка, симптоматична терапія.

Також можливе виникнення диспептичних симптомів, підвищення артеріального тиску та посилення проявів побічних реакцій.

Побічні реакції. Препарат зазвичай добре переноситься пацієнтами. Однак, враховуючи багатоконпонентний склад препарату, в окремих випадках, як правило, при індивідуальній гіперчутливості до будь-якого компонента препарату або порушенні рекомендованого режиму його прийому можливий розвиток алергічних реакцій, у тому числі гіперемія, висипання, свербіж, набряк шкіри, контактний дерматит, кропив'янка; шлунково-кишкових розладів, включаючи нудоту, блювання, діарею. У випадку появи будь-яких негативних реакцій необхідно звернутися до лікаря.

Термін придатності. 2 роки. Не застосовувати після завершення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

Умови зберігання. В оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С та недоступному для дітей місці.

Упаковка. По 100 мл у банках № 1; по 100 мл у флаконах № 1.

Категорія відпуску. Без рецепта.

Виробник. ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності. Україна, 61091, Харківська обл., м. Харків, вул. Харківських дивізій, 20 літ. «А-5».

Дата останнього перегляду. 21.01.2016.