

ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ БРОНХО-ЛЕГОЧНОЙ СИСТЕМЫ

Фитолизат Бронхо — инновационный отечественный препарат, разработанный российскими учеными, обобщающий современные исследования в области пульмонологии, микробиома человека, разработки и производства метабиотиков и доказательной фитофармакологии. Препарат содержит метабиотики и стандартизированные экстракты лекарственных растений. Регулярное применение препарата повышает иммунологическую резистентность по отношению к острым респираторным вирусным и бактериальным инфекциям и позволяет быстрее восстановиться после перенесенной простуды.

Метабиотики — очищенные методом фильтрации лизаты пробиотических бактерий, которые содержат биологически активные метаболиты, вещества с антибактериальной активностью, структурные компоненты клеточных мембран, антиоксиданты, способствующие восстановлению нормальной микрофлоры кишечника и иммунитета.

Фитоэкстракты — форма лекарственных растений, используемая в доказательной фитотерапии, стандартизированная по содержанию важных биологически активных компонентов.

Комплексное действие препарата заключается в биологической активности лизатов, которые обладают выраженным противовоспалительным, иммуномодулирующим, антибактериальным эффектом, что препятствует развитию воспалительных заболеваний бронхолегочной системы. Также метабиотики эффективно восстанавливают полезную микрофлору верхних дыхательных путей, что снижает риски развития бактериальных инфекций. Положительное действие лизатов дополняется свойствами лекарственных растений, которые оказывают антибактериальное, противовоспалительное, противокашлевое и муколитическое действие, способствуют разжижению и выведению мокроты.

СОСТАВ

Ферментированные лизаты пробиотических бактерий – 24 штамма:

- бифидобактерии: B.bifidum -2 штамма, B.longum – 4 штамма, B.breve – 2 штамма, B.adolescentis – 2 штамма;
- лактобактерии: L.acidophilus – 2 штамма, L.casei – 2 штамма, L.plantarum – 2 штамма, L.fermentum;
- пропионовокислые бактерии: Pr.freudenreichii subsp, Pr.arabinosum;
- молочнокислые бактерии: St.thermophilus – 2 штамма, Lac.lact subsp. – 2 штамма, Leu.mesenteroides susp.

Сухой экстракт листьев Мать-и-мачехи обыкновенной (Tussilago farfara), листьев Подорожника большого (Plantago major), корневищ Алтея лекарственного (Althaea officinalis), травы Чабреца обыкновенного (Thymus vulgaris), корня Солодки голой (Glycyrrhiza glabra), корня Девясила высокого (Inula helenium), травы Андропогона метельчатого (Andropogon paniculata), Исландского мха (Cetraria islandica)

Вода очищенная.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

1. Бактериальные лизаты или метабиотики:

Бактериальные лизаты – обладают антиоксидантным, противовоспалительным, антибактериальным действием, усиливают местный иммунитет трахеи, бронхов, восстанавливают микрофлору верхних дыхательных путей и кишечника.

- **Активные метаболиты** (пептиды, короткоцепочечные жирные кислоты – масляная/бутират, пропионовая и др.) способствуют росту и развитию собственной нормальной микрофлоры кишечника, особенно в условиях приема антибиотиков при бронхолегочных заболеваниях, а также нормальной микрофлоры верхних дыхательных путей при простудных инфекциях.
- **Вещества с антибактериальной активностью** (бактериоцины, лизоцим, биосурфактанты, полиамины, лектины и др.) подавляют размножение патогенных микроорганизмов при простудных инфекциях.
- **Антиоксиданты** (пептиды, полисахариды, глутатион) уменьшают воспалительные изменения при заболеваниях бронхолегочной системы.
- **Структурные компоненты** клеточных мембран нормобионтов (S-белки, пептидогликаны, экзополисахариды и др.) усиливают борьбу иммунной системы против вирусной, бактериальной и грибковой инфекции.

2. Активные компоненты лекарственных растений:

Активные компоненты лекарственных растений (флавоноиды, тритерпены, каротиноиды, дубильные вещества, органические кислоты, витамины и т. д.) оказывают противовоспалительное, противовирусное, антибактериальное действие, отхаркивающее, обволакивающее, противокашлевое действие.

Мать-и-мачеха – имеет противовоспалительное, отхаркивающее, смягчительное, спазмолитическое действие. Высокоэффективна при заболеваниях дыхательных путей.

Подорожник – обладает противовоспалительным, секретолитическим, отхаркивающим и обволакивающим эффектами действия. Восстанавливает слизистую оболочку дыхательных путей.

Алтей – имеет обволакивающее и смягчительное действие, улучшает регенерацию эпителиальных структур, облегчает отхождение мокроты.

Андрографис — обладает антибактериальными, противовирусными, антиоксидантными, противовоспалительными, иммуномодулирующими и жаропонижающими свойствами.

Чабрец — обладает противомикробными, антисептическими, отхаркивающими, успокаивающими и болеутоляющими свойствами.

Девясил — оказывает противовоспалительное, антисептическое, фунгицидное, отхаркивающее действие. Также имеет смягчающее действие в отношении слизистых оболочек дыхательных путей.

Солодка — оказывает противовоспалительное, противовирусное, антиаллергическое, иммуномодулирующее, отхаркивающее и спазмолитическое действие.

Исландский мох — имеет выраженный антибактериальный эффект действия в отношении грамположительных бактерий и микобактерий, обладает иммуномодулирующим, обволакивающим и смягчающим действием.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для приема внутрь:

При массе тела до 70 кг принимать по 3 мл препарата на 50-100 мл теплой воды за 20 минут до еды 2-3 раза в день.

При массе тела от 70 до 90 кг принимать по 4 мл препарата на 50-100 мл теплой воды за 20 минут до еды 2-3 раза в день.

При массе тела более 90 кг принимать по 5 мл препарата на 50-100 мл теплой воды за 20 минут до еды 2-3 раза в день.

Детям старше 5 лет: после консультации с врачом, по 1-2,5 мл (¼-½ чайной ложки) на ¼ стакана теплой воды 2-3 раза в день за 20 минут до еды.

Детям младше 5 лет: после консультации с врачом, по 10-15 капель развести в небольшом количестве воды или сока, принимать 2-3 раза в день.

Для полоскания:

по 5 мл (1 чайная ложка) на ½ стакана воды для полоскания полости рта и ротоглотки. Можно применять совместно с метабитиком Фитолизат Лор.

Рекомендованный курс: 1 месяц в квартал, повторять 4 раза в год. Минимальный курс 7-14 дней

Рекомендуется использовать одновременно с мультисинбиотиком нового поколения – ИммуноБиотик и метабитиком – Фитолизат Лор.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, аллергия.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. Для усиления защиты организма, повышения сопротивляемости к инфекциям и уменьшения воспалительных изменений в бронхолегочной системе.
2. В комплексной терапии при острых и хронических заболеваниях дыхательных путей, сопровождающихся кашлем (ларингит, трахеит, бронхит, пневмония, инфильтративный туберкулез и т. д.).
3. При ОРВИ, гриппе, детских инфекциях с кашлем.
4. Для укрепления местного иммунитета слизистой ротоглотки, при остром и хроническом тонзиллите, аденоидите.
5. Для восстановления микрофлоры после противовоспалительной и антибиотикотерапии.
6. В период восстановления после перенесенных простудных заболеваний и для профилактики в сезоны простуд.
7. Для профилактики повторных инфекций после перенесенных ОРВИ, ангины, бронхитов, пневмонии.
8. Для снижения уровня хронического системного воспаления низкой интенсивности и выраженности метаболической эндотоксемии.
9. При кашле курильщика.

ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы темного стекла или пластика вместимостью 30 или 100 мл с крышкой с мерным колпачком, помещенные в картонную упаковку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C. Срок годности 24 месяца. Перед употреблением взболтать. Срок годности после вскрытия — 1 месяц при комнатной температуре, при хранении в холодильнике – 3 месяца.

СГР № RU.77.99.22.003.R.000039.01.25 от 16.01.2025 г.

ТУ 10.89.19-019-06956567-2024

БАД, не является лекарством

Подробнее
о Фитолизат Бронхо
можно узнать на сайте



Много полезного о
микробиоте и схемы
применения препаратов
Подпишитесь



Telegram



Vkontakte

