

ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ ПЕЧЕНИ

Фитолизат Печёночный – инновационный отечественный препарат, обобщающий современные исследования в области гастроэнтерологии и гепатологии, микробиома человека, разработки и производства метабиотиков и опыт доказательной фитотерапии. Регулярное применение препарата оказывает противовоспалительный, гепатопротекторный и мягкий желчегонный эффекты, эффективно восстанавливает микробиоту кишечника у пациентов с заболеваниями печени и желчевыводящих путей

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, антибактериальным, иммуномодулирующим эффектом, а также эффективно восстанавливают полезную микрофлору кишечника, что снижает риски развития дисбактериоза при заболеваниях печени. Положительное действие лизатов дополняется уникальными свойствами лекарственных растений, которые оказывают гепатопротекторное и умеренное желчегонное действие, восстанавливают тонус желчевыводящих путей и сфинктеров, оказывают противовоспалительное действие, препятствуют образованию камней в желчном пузыре, повышают детоксикационную функцию печени.

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.termophilus* – 2 штамма, *Lac.lact* subsp. – 2 штамма, *Leu.mesenteroides* susp.

Сухие стандартизированные экстракты листьев Алоэ вера (*Aloë véra*), Артишока испанского (*Cynara cardunculus*), цветков Бессмертника песчаного (*Helichrysum arenarium*), плодов Кориандра посевного (*Coriandrum sativum*), корня Лопуха большого (*Arctium lappa*), плодов Расторопши пятнистой (*Silybum marianum*), листьев Репешка обыкновенного (*Agrimonia eupatoria*), листьев Солянки холмовой (*Salsolacolliina* Pall.)

Вода очищенная.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

1. Бактериальные лизаты или метабиотики:

Бактериальные лизаты – обладают антиоксидантным, противовоспалительным, антибактериальным действием, восстанавливают микрофлору кишечника.

- **Активные метаболиты** (пептиды, короткоцепочечные жирные кислоты (КЦЖК C₂-C₂₈) – масляная/бутират, пропионовая и др.) способствуют росту и развитию собственной нормальной микрофлоры кишечника.
- **Вещества с антибактериальной активностью** (бактерицины, лизоцим, биосурфактанты, полиамины, лектины и др.) подавляют размножение патогенных микроорганизмов при дисбактериозе кишечника у пациентов с заболеваниями печени и желчевыводящих путей.
- **Антиоксиданты** (пептиды, полисахариды, глутатион) способствуют снижению воспалительного процесса в желудочно-кишечном тракте и желчевыводящих путях.
- **Структурные компоненты клеточных мембран нормобионтов** (S-белки, пептидогликаны, экзополисахариды и др.) усиливают борьбу иммунной системы против вирусной, бактериальной и грибковой инфекции в кишечнике.

2. Активные компоненты лекарственных растений:

Флавоноиды, органические кислоты, антиоксиданты, аминокислоты, стерины, алкалоиды, полисахариды и др. оказывают умеренное желчегонное и спазмолитическое действие, препятствуют образованию камней в желчном пузыре, оказывают противовоспалительное, литолитическое, антиоксидантное и гепатопротекторное действие.

Алоэ – оказывает мягкое желчегонное действие, бактерицидное, противовоспалительное, репаративное действие на клетки печени.

Артишок – улучшает отток желчи, коллоидную стабильность желчи, оказывает спазмолитическое действие, помогает выведению ксенобиотиков из печени, помогает при тошноте, метеоризме.

Бессмертник — оказывает желчегонное, спазмолитическое, противовоспалительное, антибактериальное действие. Оказывает расслабляющее действие на гладкую мускулатуру сфинктеров желчного пузыря и желчевыводящих путей, нормализует литогенность желчи (вязкость и химический состав), улучшает ферментный состав панкреатического секрета.

Кориандр — обладает желчегонным, спазмолитическим действием, усиливает секрецию желез желудочно-кишечного тракта, улучшает аппетит, уменьшает метеоризм.

Лопух — улучшает антиоксидантную функцию печени, оказывает противоопухолевый эффект, улучшает панкреатическую секрецию, оказывает противодиабетическое действие.

Расторопша — источник фосфолипидов, онкопротектор, улучшает образование и выведение желчи, повышает защитные свойства печени к инфекциям и отравлениям, ускоряет регенерацию клеток печени.

Репешок — улучшает белково-синтетическую функцию печени, обладает противовоспалительными, желчегонными, антигельминтными свойствами, регулирует транспорт и метаболизм жирных кислот в печени.

Солянка — мощный гепатопротектор, обладает желчегонными, липотропными, гипогликемическими, иммуномодулирующими, антиоксидантными свойствами. Источник микро- и макроэлементов, участвующих в регуляции детоксикационной системы печени.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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) развести на ¼ стакана 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.

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

Рекомендуется использовать одновременно с мультисинбиотиком Ведабиотик и метабиотиком Фитолизат Гастро.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, аллергия.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. Для восстановления микробиоты у пациентов с заболеваниями печени и желчного пузыря.
2. Для защиты и восстановления печени при неалкогольной жировой дистрофии печени и гепатитах различной этиологии.
3. Для предотвращения образования камней в желчном пузыре и в комплексной терапии желчекаменной болезни, а также при холецистите, холангите и дискинезии желчевыводящих путей.
4. В комплексной терапии паразитарных заболеваний печени и желчевыводящих путей (описторхоз, эхинококкоз и др.).
5. Для профилактики повреждений печени при назначении гепатотоксичных фармакологических препаратов (антибиотики, противогрибковые, противоопухолевые и противотуберкулезные препараты).
6. Для профилактики поражения печени при хронических интоксикациях (в т.ч. при длительном употреблении алкоголя).
7. Для снижения уровня хронического системного воспаления низкой интенсивности и выраженности метаболической эндотоксемии.

ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы темного стекла или пластика вместимостью 30, 100 или 200 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 18 месяцев. Перед употреблением взболтать. Срок годности после вскрытия — 1 месяц при комнатной температуре при хранении в холодильнике — 3 месяца.

ТУ 10.89.19-008-0695667-2023

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.99030/23 от 05.04.2023

Пищевой концентрат

Подробнее
о Фитолизат Печёночный
можно узнать на сайте



Много полезного о
микробиоте и схемы
применения препаратов
Подпишитесь



Telegram



Vkontakte