

МЕТАБИОТИК С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ РАСТЕНИЯМИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ГОРМОНАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ МУЖЧИН И МНОГОФАКТОРНОЙ КОРРЕКЦИИ НАРУШЕНИЙ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА

Фитолизат Мужской – инновационный отечественный препарат, разработанный российскими учеными, обобщающий современные исследования в области андрологии и микробиома человека, разработки и производства метабиотиков, а также опыт доказательной фармакологии. Препарат содержит метабиотики, цинк и стандартизированные экстракты лекарственных растений.



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.

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

Комплексное действие препарата заключается в противовоспалительном, антибактериальном, иммуномодулирующем действии лизатов, что дополняется антиоксидантным, адаптационным, тонизирующим действием лекарственных растений и цинка, улучшением продукции тестостерона, улучшением гормонального баланса организма и состояния микрофлоры кишечника.

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 корня Горянки крупноцветковой (*Epimedium grandiflorum*), листьев Дамиана (*Turnera diffusa*), корня Женьшеня (*Ginseng*), коры Йохимбе (*Corynanthe yohimbe*), корня Пуэрарии дольчатой (*Pueraria lobata*), корня Эврикомы длиннолистной (*Eurycoma longifolia*), корня Элеутерококка колючего (*Eleutherococcus senticosus*), цитрат цинка, 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 – масляная/бутират, пропионовая и др.) способствуют росту и развитию собственной нормальной микрофлоры кишечника.
- Вещества с антибактериальной активностью (бактериоцины, лизоцим, биосурфактаны, полиамины, лектины и др.) подавляют размножение патогенных микроорганизмов при дисбактериозе кишечника.
- Антиоксиданты (пептиды, полисахариды, глютатион) способствуют снижению воспалительного процесса в желудочно-кишечном тракте.
- 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:

Активные компоненты растений обладают антиоксидантным, адаптационным, тонизирующим, ноотропным действием, восстанавливают уровень тестостерона и гормональный баланс мужского организма.

Горянка крупноцветковая – оказывает тонизирующее действие, повышает уровень адреналина, норадреналина, серотонина и допамина, улучшает нейропластичность головного мозга, стимулирует половую активность, увеличивает продукцию спермы, стимулирует сенсорные нервы и увеличивает половое желание (либидо).

Дамиана – оказывает тонизирующее действие на гормональную и центральную нервную системы, увеличивает приток крови к половым органам и способствует эрекции, увеличивает уровень тестостерона и либидо у пожилых мужчин, афродизиак.

Женьшень – оказывает тонизирующее, ноотропное действие, способствует поддержанию кровоснабжения органов и тканей, принимает участие в поддержании сексуальной функции мужчин.

Йохимбе – способствует повышению сексуального влечения, повышает прилив крови в органы малого таза (простата и др.), улучшает эрекцию, устраняет эректильную дисфункцию.

Пуэрария дольчатая – оказывает тонизирующее, антиоксидантное, противовоспалительное действие, нормализует выработку гормонов и сперматогенез, улучшает кровообращение мозга, снижает токсическое действие алкоголя.

Эврикома длиннолистная – способствует улучшению половой функции, улучшает качество семени у мужчин с бесплодием, способствует улучшению половой функции, увеличению выработки тестостерона, стимулирует работу клеток Лейдига в тканях яичек, основной функцией которых является синтез тестостерона, ингибитор ароматазы – фермент, трансформирующий тестостерон в эстроген, предотвращая развитие гинекомастии и феминизации в период мужского климакса.

Элеутерококк – повышает работоспособность, улучшает микроциркуляцию крови пещеристых тел полового члена, восстанавливает уровень тестостерона, повышает сопротивляемость организма к стрессовым факторам.

3. Микроэлементы:

Микроэлементы компенсируют нутритивные дефициты.

Цинк – обеспечивает активность, подвижность сперматозоидов, способствует улучшению кровоснабжения органов малого таза и полового члена, повышает сопротивляемость к вирусной и бактериальной инфекции.

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 более 70 кг принимать по 5 мл препарата на 50-100 мл теплой воды за 20 минут до еды 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, возраст до 18 лет, гипертоническая болезнь.



ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. В комплексной программе восстановления при эректильной дисфункции и нарушении либido у мужчин.
2. Олигоспермия (сокращение количества сперматозоидов), астено-спермия (снижение активности сперматозоидов).
3. Профилактика и реабилитация при воспалительных заболеваниях мочеполовых путей у мужчин (уретрит, баланопостит, простатит).
4. Профилактика развития аденомы предстательной железы.
5. Синдром хронической усталости и астено-невротические состояния у мужчин.
6. В комплексной программе anti-age терапии у мужчин.
7. Для восстановления микрофлоры кишечника во время и после антибиотикотерапии, химио- и лучевой терапии у мужчин.
8. Для снижения уровня хронического системного воспаления низкой интенсивности и выраженности метаболической эндотоксемии.

ФОРМА ВЫПУСКА

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

ТУ 10.89.19-017-06956567-2024

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.85425/24 от 07.08.2024

Пищевой концентрат.

Подробнее
о Фитолизат Мужской
можно узнать на сайте



Много полезного о
микробиоте и схемы
применения препаратов
Подпишитесь



Telegram



Vkontakte