

## ДЛЯ НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ ПОЧЕК И МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

**Фитолизат Урологический** — инновационный отечественный препарат, обобщающий современные исследования в области урологии, микробиома человека, разработки и производства метабиотиков и опыта доказательной фитотерапии. Регулярное применение препарата оказывает противовоспалительный и спазмолитический эффекты, а также препятствует образованию камней в почках.

**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 и антибактериальным эффектом, что препятствует развитию заболеваний мочевыводящей системы. Также метабиотики эффективно восстанавливают полезную микрофлору, что снижает риски развития бактериальных инфекций при заболеваниях почек и мочевыводящих путей. Положительное действие лизатов дополняется свойствами лекарственных растений, которые оказывают противовоспалительное, спазмолитическое, умеренное мочегонное действие, уменьшают отеки и препятствуют образованию мочевых камней в почках.

## 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 Брусники(Vaccinium vitis-idaea), листьев Толочнянки обыкновенной (Arctostaphylos uva-ursi), травы Хвоща полевого (Equisetum arvense), листьев Почечного чая (Orthosiphonstamineus), травы Горца птичьего (Polygonum aviculare), травы Череда трехраздельной (Bidens tripartita), травы Пастушьей сумки обыкновенной (Capsella bursa-pastoris), 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 дистальных отделов мочевыводящих путей и кишечника.
- **Вещества с антибактериальной активностью** (бактериоцины, лизоцим, биосурфактанты, полиамины, лектины и др.) подавляют размножение патогенных микроорганизмов при дисбактериозе дистального отдела мочевыводящих путей.
- **Антиоксиданты** (пептиды, полисахариды, глутатион) способствуют снижению воспалительного процесса в организме.
- **Структурные компоненты** клеточных мембран нормобионтов (S-белки, пептидогликаны, экзополисахариды и др.) усиливают борьбу иммунной системы против вирусной, бактериальной и грибковой инфекции дистальных отделов мочевыводящих путей и в кишечнике.

### 2. Активные компоненты лекарственных растений:

Активные компоненты лекарственных растений (фенольные гликозиды, флавоноиды, каротиноиды, кумарины, дубильные вещества и т. д.) оказывают умеренное мочегонное, противоотечное, противовоспалительное, антибактериальное действие, препятствуют образованию конкрементов в почках и мочевом пузыре.

**Брусника** оказывает мочегонное, противоотечное, противовоспалительное, антибактериальное действие.

**Толочнянка** обладает противоотечным, мочегонным, противовоспалительным, антибактериальным действием.

**Хвощ** оказывает мочегонный, антибактериальный, противовоспалительный эффект, предотвращает образование мочевых камней в почках.

**Почечный чай** оказывает умеренное мочегонное, противоотечное, спазмолитическое, противовоспалительное, желчегонное действие.

**Горец птичий** обладает мочегонным действием, способствует отхождению конкрементов при камнях в почках и мочевом пузыре, препятствует образованию мочевых камней.

**Череда** оказывает противовоспалительное, антибактериальное, мочегонное, вяжущее действие, устраняет аллергические реакции.

**Пастушья сумка** обладает мочегонным, желчегонным, противовоспалительным, ранозаживляющим, кровоостанавливающим действием, способствует выведению камней из почек.

## 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.

**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. При заболеваниях почек и мочевого пузыря (цистит, пиелонефрит, гломерулонефрит, интерстициальный нефрит).
2. Для предотвращения образования мочевых камней и в комплексной терапии мочекаменной болезни.
3. Для восстановления микрофлоры дистальных отделов мочевыводящих путей после противовоспалительной и антибиотикотерапии.
4. Для восстановления и поддержания водно-солевого баланса в организме, уменьшения пастозности и отеков.
5. Для профилактики обострения хронических заболеваний мочевыделительной системы во время путешествий и командировок.
6. При дисбактериозах кишечника различного происхождения.
7. В комплексной терапии воспалительных заболеваний репродуктивной системы (бактериальный вагиноз, кандидоз, уретрит, простатит и др.).
8. Для снижения уровня хронического системного воспаления низкой интенсивности и выраженности метаболической эндотоксемии.

## ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы темного стекла или пластика вместимостью 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 10.89.19-005-06956567-2022

ЕАЭС № RU Д-RU.PA04.B.73715/22 от 08.07.2022

Пищевой концентрат.

Подробнее  
о Фитолизат Урологический  
можно узнать на сайте



Много полезного о  
микробиоте и схемы  
применения препаратов  
Подпишитесь



Telegram



Vkontakte