

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Биологически активная добавка к пище «Бактистатин®»

СОСТАВ: биологически активные метаболиты бесклеточной культуральной жидкости бактерий *B.subtilis* штамм 3, носитель цеолит, ферментированный гидролизат соевой муки, антислеживающий агент стеарат кальция (или аэросил), желатин (ингредиент капсулы).

2-6 капсул содержат не менее 2,0-6,0 мг витамина Е, что соответствует 20-60% от рекомендуемого уровня суточного потребления.

Состояние микрофлоры кишечника, ее качественный и количественный состав, является индикатором здоровья человека. На состав микрофлоры кишечника влияют многие факторы, которые приводят к нарушению ее баланса, к снижению иммунитета, обострению хронических, возникновению желудочно-кишечных, дерматологических и других заболеваний.

Наиболее частые причины нарушения баланса микрофлоры кишечника:

- бесконтрольный прием лекарственных препаратов, например, антибиотиков, воздействующих как на болезнетворные, так и на полезные бактерии кишечника. В результате, в большинстве случаев, развивается диарея, дискомфорт и боль в животе;
- смена рациона питания и климата, стресс, который испытывает организм в путешествиях, кишечные инфекции могут негативно сказаться на работе кишечника и проявиться нарушением пищеварения, диареей, тошнотой, рвотой и вздутием живота;
- неблагоприятная экология, несбалансированное питание, стресс пагубно воздействуют на здоровье человека, что приводит к снижению иммунитета, работоспособности, проблемам с кожей и т.д.

Подход к восстановлению нормального баланса микрофлоры кишечника должен быть комплексный. Для этого важно:

- очистить организм от токсинов и аллергенов с помощью сорбента, который впитывает в себя все вредные вещества и выводит их из организма;
- устранить негативный эффект патогенных микроорганизмов с помощью метаболитов пробиотических бактерий;
- нормализовать рост собственной микрофлоры, состав которой уникален для каждого организма, с помощью пребиотика.

Биологически активная добавка к пище «Бактистатин®» (далее Бактистатин®) – комплекс 3-х природных компонентов, обеспечивающий комплексный подход к нейтрализации патогенной и восстановлению собственной микрофлоры кишечника, выведению из организма токсинов и аллергенов.

Метаболиты *Bacillus subtilis*, выработанные полезной пробиотической бактерией, оказывают широкий спектр положительных эффектов:

- 1). метаболиты с антибактериальной активностью (бактериоцины, лизоцим) угнетают патогенные и условно-патогенные микроорганизмы, не влияя при этом на полезную микрофлору кишечника;
- 2). метаболиты с ферментной активностью (гидролитические энзимы) способствуют полноценному пищеварению;
- 3). иммуноактивные факторы активируют работу клеток иммунной системы кишечника, повышая сопротивляемость организма болезням.

Метаболиты находятся в активной форме и начинают работать, попадая в ЖКТ.

Природный сорбент Цеолит:

- избирательно сорбирует и выводит токсины и аллергены, не вступая при этом во взаимодействие с витаминами, аминокислотами, белками и другими полезными веществами;
- уменьшает различные виды интоксикации;
- адсорбирует избыточное количество воды, ослабляя перистальтику кишечника, тем самым снижая развитие диареи;
- механически раздражает чувствительные зоны кишечной стенки, нормализуя перистальтику кишечника, устраняя запор;
- уменьшает вздутие и спазмы.

Пребиотический компонент Гидролизат соевой муки:

- обеспечивает благоприятные условия для роста и восстановления нормальной микрофлоры кишечника.

Генетически модифицированные линии сои НЕ используются!

С учётом свойств компонентов, Бактистатин® способствует:

- восстановлению микрофлоры кишечника;
- предотвращению побочного действия антибиотиков;
- выведению из организма токсинов и аллергенов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: в качестве биологически активной добавки к пище – источника биологически активных метаболитов пробиотических микроорганизмов, дополнительного источника витамина Е, содержащей цеолит.

Бактистатин® применяется в комплексной терапии в качестве средства, способствующего нормализации микрофлоры кишечника и улучшающего функциональное состояние желудочно-кишечного тракта:

- при дисбактериозах (дисбиозах) кишечника, возникающих в результате антибиотикотерапии, при хронических заболеваниях желудочно-кишечного тракта, после перенесенных кишечных инфекций, после лучевой и химиотерапии;
- синдроме раздраженного кишечника;
- диарее различного происхождения;
- кишечных инфекциях;
- диспепсии (тошнота, изжога, жидкий стул);
- гастрите, гастродуодените;
- хроническом панкреатите;
- аллергических и дерматологических заболеваниях;
- воздействии неблагоприятных факторов для повышения неспецифической резистентности организма.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: взрослым по 1-2 капсулы 2-3 раза в день во время еды, детям с 6 лет по 1 капсуле 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема – 2-3 недели. Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом. Перед применением детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром. Детям до 14 лет принимать по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

ФОРМА ВЫПУСКА: капсулы массой 0,5 г. По 10 капсул в блистере, по 2 или 6 блистеров в картонной пачке.

СРОК ГОДНОСТИ: 4 года.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: в сухом, недоступном для детей месте, при температуре не выше + 25 °С.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ: населению. Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Крафт», 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д.5, литер В, пом.7-Н, к.110 (адрес производства: 188679, Ленинградская обл., Всеволожский район, пос. им. Морозова, производственный корпус 102А), Российская Федерация.

Производство соответствует ISO 9001; ISO 22000.

Свидетельство о государственной регистрации:
№ RU.77.99.88.003.Е.001019.03.19 от 21.03.2019 г.

Не является лекарством.

Продукт прошел добровольную сертификацию.

www.bactistatin.ru