

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для чего Вам нужен ВедаБиотик?

Современному человеку приходится постоянно сталкиваться с различными агрессивными факторами как окружающей среды (качество пищи и воды, консерванты, экологические загрязнения), так и социальной жизни (стресс, нарушения образа жизни, режима питания и сна), которые вызывают сложные изменения состояния микрофлоры кишечника. Полезная микрофлора вырабатывает для нас тысячи незаменимых веществ, которые играют жизненно важную роль в поддержании здоровья и долголетия. Именно поэтому сейчас физиологи выделяют ее как дополнительный орган человека.

Для сохранения уникального баланса микрофлоры современному человеку необходим постоянный прием молочнокислых продуктов, продуктов содержащих пребиотики, а также пищевые добавки, содержащие живые пробиотики (полезные бактерии). «ВедаБиотик» – инновационный отечественный препарат, разработанный российскими учеными, который позволяет держать состояние микрофлоры под полным контролем, что профилактирует развитие многих заболеваний и продлевает жизнь человека.

Почему ВедаБиотик?

ВедаБиотик - это сбалансированный препарат мультисинбиотик в капсулах для приема внутрь взрослым и детям старше 3-х лет для многофакторной коррекции нарушений микрофлоры кишечника.

Пребиотики — это компоненты пищи, которые не перевариваются и не усваиваются в верхних отделах желудочно-кишечного тракта, но ферментируются микрофлорой толстого кишечника человека и стимулируют её рост и жизнедеятельность.

Пробиотики — живые микроорганизмы, приносящие пользу организму при постоянном использовании.

Синбиотик – новое поколение препаратов, объединяющее возможности пробиотического препарата с пребиотическими факторами.

В состав препарата входит 11 штаммов пробиотиков в одной из самых высоких концентраций на рынке, специально подобранных учеными для максимально полного поддержания баланса микрофлоры кишечника: бифидобактерий *Bifidobacterium* и лактобактерий *Lactobacillus*, которые усиливают и дополняют действие друг друга, а также целый комплекс полезных пребиотиков – аскорбиновая кислота (витамин С), лактулоза и микрокристаллическая целлюлоза.

Комплексное действие препарата заключается в высокой антагонистической активности бифидобактерий и лактобактерий против широкого спектра патогенных и условно-патогенных микроорганизмов, а также в продукции этими полезными бактериями различных веществ и факторов, необходимых организму для поддержания оптимального функционального состояния и хорошего уровня здоровья, в повышении общего иммунитета и нормализации процессов жирового и углеводного обмена в организме. Пребиотические факторы - лактулоза и микрокристаллическая целлюлоза способствуют эффективному восстановлению, росту и развитию полезной микрофлоры не только кишечника, но и других мест ее локализации в организме.

Состав препарата ВедаБиотик: лиофилизированная биомасса живых активных бифидобактерий видов *B.bifidum*, *B.longum* и *B.breve*, *B.adolescentis*, лактобактерий видов *L.acidophilus*, *L.casei*, *L.plantarum*, *L.rhamnosus*, термофильный стрептококк *Streptococcus thermophilus*, микрокристаллическая целлюлоза, лактулоза и аскорбиновая кислота (витамин С).

Содержание бифидобактерий - не менее $3,4 \cdot 10^9$ КОЕ/г, лактобактерий – не менее $2 \cdot 10^8$ КОЕ/г, термофильного стрептококка - не более $1 \cdot 10^9$ КОЕ/г. Препарат содержит более 4,6 млрд бактерий на 1 г. Не содержит ГММ.

КОЕ – это колониеобразующие единицы. Этот показатель дает нам сведения о количестве жизнеспособных микроорганизмов в одном грамме сухого вещества. Все закваски для кисломолочных продуктов имеют определенный показатель КОЕ, который свидетельствует об уровне эффективности конечного продукта, исходя из количества живых микроорганизмов.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

Штаммы бифидобактерий видов *B.bifidum*, *B.longum*, *B.breve* и *B.adolescentis*. Бифидобактерии доминируют в структуре микрофлоры кишечника, достигая 90% ее массы, создавая условия для формирования сбалансированной структуры собственной микрофлоры. Они подавляют рост патогенных и условно-патогенных микробов, играют важнейшую роль в процессах пищеварения, синтезе витаминов и регуляции обмена биологически активных веществ. Бифидобактерии стимулируют иммунокомпетентные клетки кишечника, нейтрализуют токсины и канцерогены, способствуют развитию других полезных бактерий нормофлоры кишечника.

Штаммы лактобактерий видов *L.acidophilus*, *L.casei*, *L.plantarum*, *L.rhamnosus* в составе препарата активно подавляют рост микробов-возбудителей кишечных инфекций (стафилококков, шигелл и сальмонелл), вырабатывают ферменты, расщепляющие жиры и белки, стимулируют образование лизоцима и продуцируют бактериоцины – вещества с антибиотической активностью. Образуя молочную и уксусные кислоты, обеспечивают дополнительную противовирусную и противоопухолевую защиту. Обладая бетагалактозидазной активностью, нивелируют лактазную недостаточность, которая в настоящее время широко распространена.

Термофильный стрептококк *St.thermophilus* способствует нормализации обмена микроэлементов, особенно железа и кальция, вырабатывает незаменимые аминокислоты.

Лактулоза – это дисахарид, стимулирующий рост собственной микрофлоры кишечника, и поэтому она активно используется в лечении дисбактериозов. Лактулоза, в отличие от лактозы, не всасывается в кишечнике человека, вызывает переход воды в просвет кишки, проявляя послабляющий эффект.

Аскорбиновая кислота (витамин С) – вещество, которое не синтезируется в организме. Являясь мощным антиоксидантом, защищает клетки организма от повреждения свободными радикалами. Участвует в регуляции окислительно-восстановительных процессов, углеводного обмена, свертываемости крови.

Микрокристаллическая целлюлоза (МКЦ) – источник пищевых волокон. Применяется при сахарном диабете, атеросклерозе, ожирении, интоксикациях, дисбактериозе как средство для нормализации деятельности желудочно-кишечного тракта и профилактики онкологических заболеваний. Основными достоинствами МКЦ являются повышенная гигроскопичность и сорбирующие свойства, обеспечивающие выведение шлаков, токсинов, радионуклидов, избытка холестерина. Желатиновая капсула препарата защищает живые бактерии-пробиотики от губительного действия желудочного сока, желчи и пищеварительных ферментов. В тонком кишечнике капсулы растворяются, высвобождая содержимое без потери их биологической активности.

ВедаБиотик проявляет многофакторный механизм коррекции:

- 1) подавляет рост и развитие патогенных микробов в кишечнике, а также восстанавливает микрофлору других органов и систем.
- 2) балансирует и восстанавливает углеводный и жировой обмены, способствуя снижению уровня сахара крови и холестерина, снижению избыточной массы тела.
- 3) повышает неспецифическую резистентность организма и иммунитет, способствует нормализации энергетического баланса.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Взрослым и детям старше 3 лет по 1 капсуле 1 раз в день во время еды. Детям младше 5 лет содержимое капсулы высыпать в воду или молоко с температурой не выше +40°C, перемешать и сразу выпить. Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием повторять 2-3 раза в год. Срок годности – 1 год. Хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C.

При тяжелых или несанированных формах дисбактериозов, а так же после интенсивной антибактериальной терапии рекомендуется прием ВедаБиотика по 1-2 капсуле 2-3 раза в день.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом, у детей – с педиатром.

Последние медицинские данные свидетельствуют о значительных преимуществах мультисинбиотиков в следующих случаях:

- При дисбактериозах кишечника различного происхождения и в комплексной терапии кишечных инфекций;
- Для восстановления микрофлоры кишечника во время и после антибиотикотерапии, а также приема бактерицидных и бактериостатических препаратов;
- Для снижения риска развития онкологических заболеваний, а также для восстановления после лучевой и химиотерапии;
- При приеме гормональных препаратов и оральных контрацептивов, нестероидных противовоспалительных средств, различных сорбентов и обволакивающих, слабительных, алкоголя;
- При хронических заболеваниях желудочно-кишечного тракта, особенно при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, заболеваниях печени, желчного пузыря и поджелудочной железы, при нарушении перистальтики кишечника (запорах);
- При недостаточности пищеварения, а также пищевой непереносимости (лактазной, глютенной), особенно при проявлении симптомов диареи, метеоризма, частых тенезмов;
- В комплексной терапии нарушений липидного (повышенный уровень холестерина и триглицеридов) и углеводного обменов (сахарный диабет, нарушение толерантности к глюкозе), избыточной массы тела;
- Для уменьшения интоксикации при пищевых отравлениях;
- Для повышения резистентности организма к простудным заболеваниям у часто болеющих детей и взрослых; для улучшения состояния при различных аллергиях (пищевых, кожных);
- Для улучшения состояния при значительных стрессовых нагрузках, состояниях психоастении, улучшения качества сна;
- Для профилактики интоксикационных поражений организма людей, работающих на вредных производствах, либо в экологически неблагоприятных условиях;
- Для снижения уровня эндогенной интоксикации при хронических заболеваниях;
- Для увеличения толерантности к физическим нагрузкам при занятиях фитнесом и спортом;
- Используется в комплексных программах реабилитации при лечебном голодании;
- Для улучшения состояния микрофлоры и синтеза незаменимых веществ людям, находящимся на специальном питании (веган, вегетарианство, сыроедение и пр.), особенно при наличии анимического синдрома;
- В комплексных программах для подавления развития *Candida albicans* в кишечнике, вагинальных и кожных кандидозах;
- Для нутритивной поддержки в пожилом возрасте;
- При нарушении белкового обмена и дефицита массы тела;
- Во время путешествий и командировок, для поддержки микрофлоры и иммунитета, при смене режима питания и обычного набора продуктов.

ФОРМА ВЫПУСКА

Капсулы ТЖ №1 бело-белого цвета по 300 мг±10% по 30 штук в полимерных банках с крышками.

СВИДЕТЕЛЬСТВО ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ: RU.77.99.88.003.R.000658.03.20 от 06.03.2020

+7(991)677-43-11

E-mail:info@finer.ru

www.gdv-sale.ru

