

«Пробиофлор Комплекс»

Рекомендации по применению

«Пробиофлор Комплекс» - это сбалансированный препарат-синбиотик в капсулах для приема внутрь взрослым и детям старше 3 лет для многофакторной коррекции нарушений микрофлоры кишечника.

В состав препарата входит 10 эффективных штаммов-пробиотиков бифидобактерий *Bifidobacterium* и лактобактерий *Lactobacillus*, которые усиливают и дополняют действие друг друга, а также целый комплекс пребиотиков – аскорбиновая кислота (витамин С), лактулоза и микрокристаллическую целлюлозу.

Комплексное действие препарата заключается в высокой антагонистической активности бифидобактерий и лактобактерий против широкого спектра патогенных и условно-патогенных микроорганизмов. Лактулоза и МКЦ способствуют восстановлению и поддержанию собственной микрофлоры кишечника, повышению общего иммунитета и нормализации процессов обмена веществ в организме.

Состав «Пробиофлор Комплекс»: лиофилизированная биомасса живых активных бифидобактерий видов *B.bifidum*, *B.longum* и *B.breve*, 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 $3 \cdot 10^9$ КОЕ/г.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

В состав «Пробиофлор Комплекс» входят штаммы бифидобактерий видов *B.bifidum*, *B.longum* и *B.breve*. 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, синтеза 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. Образуют молочную и уксусные кислоты, обеспечивают дополнительную противовирусную и противоопухолевую защиту. Обладая бета-галактозидазной 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 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 его 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.

«Пробиофлор Комплекс» проявляет многофакторный механизм коррекции:

1) вытесняет патогенные микробы, 2) восстанавливает микрофлору кишечника, 3) активизирует обменные процессы, 4) повышает неспецифическую резистентность организма

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.

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

Последние медицинские данные свидетельствуют о значительных преимуществах комплексных многовидовых препаратов с пребиотиками в следующих случаях:

- При дисбактериозах кишечника различного происхождения;
- В комплексной терапии кишечных инфекций;
- При хронических заболеваниях желудочно-кишечного тракта;
- При нарушении перистальтики кишечника (особенно при запорах);
- При заболеваниях печени и желчного пузыря;
- В комплексной терапии нарушений липидного обмена;
- Для снижения риска онкологических заболеваний;
- Для снятия симптомов пищевых отравлений;
- Для профилактики интоксикационных поражений организма людей, работающих на вредных производствах, либо в экологически неблагоприятных условиях;
- При недостаточности пищеварения в комплексе с ферментами (особенно при проявлении симптома запора);
- Для восстановления микрофлоры кишечника после антибиотико-, гормональной, лучевой и химиотерапии;
- Для повышения резистентности организма к ОРВИ у часто болеющих детей и взрослых;
- Для снижения уровня эндогенной интоксикации при хронических заболеваниях.

ФОРМА ВЫПУСКА

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

При тяжелых или несанированных формах дисбактериозов, а так же после интенсивной антибактериальной терапии рекомендуется прием «Пробиофлор Комплекс» по 1 капсуле 2 – 3 раза в день.

«Пробиофлор Комплекс» не содержит генетически модифицированных микроорганизмов и компонентов. Выпускается согласно международной системе качества и безопасности НАССР и соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного Союза: ТР ТС 021/2011 и ТР ТС 022/2011.

Свидетельство о госрегистрации RU.77.99.11.003.E.002091.05.18

БАД. Не является лекарством.