

**БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ
ЖИДКИЙ КОНЦЕНТРАТ БИФИДОБАКТЕРИЙ «БИФИДУМБАКТЕРИН»**

Жидкий концентрат бифидобактерий «БИФИДУМБАКТЕРИН» — это уникальный комплекс, на основе живых бифидобактерий и продуктов их метаболизма. Бифидобактерии являются важнейшими представителями микробиома человека, как в количественном отношении, их удельный вес в составе микробиома кишечника составляет от 85 до 98 %, так и в качественном, учитывая их роль в поддержании гомеостаза организма человека. Бифидобактериям принадлежит ведущая роль в нормализации микробиоценоза кишечника, поддержании неспецифической резистентности организма, улучшении процессов всасывания и гидролиза жиров, белкового и минерального обмена, синтезе биологически активных веществ, в том числе, витаминов. Дефицит бифидобактерий является одним из патогенетических факторов длительных кишечных нарушений у детей и взрослых, ведущий к формированию хронических расстройств пищеварения. Бифидобактерии проявляют иммуностимулирующую активность, нейтрализуют токсины в толстом кишечнике, способствуют росту и развитию других представителей нормофлоры. Кишечная флора выполняет множество функций, и ее бактерии находятся в постоянной связи с клетками нашего тела до такой степени, что наша кишечная флора, это по сути, наш второй мозг. Бактерии играют три важные роли:

- они являются солдатами нашего пищеварительного тракта, предотвращая проникновение посторонних веществ (патогены, токсины, аллергены), тем самым снижая риск заражения и болезни;

- они оказывают нормализующее действие на количественный и качественный состав микрофлоры кишечника;

- они помогают переваривать пищу, перерабатывая ее и производя новые молекулы (витамины, ферменты, жирные кислоты и др.);

- они помогают развивать иммунную систему и слизистую оболочку кишечника, обеспечивая лучшую защиту. Таким образом, они нормализуют пищеварительную и защитную функции кишечника, активизируют обменные процессы, повышают неспецифическую резистентность организма.

Когда кишечная флора не сбалансирована, так называемые "плохие" бактерии берут верх, что может привести к болезням, инфекциям, проблемам с пищеварением, усталости, депрессии и т. п. Каждый день наша кишечная флора нарушается нашей диетой, стрессом, лекарствами (особенно антибиотиками) и образом жизни. Поскольку наша кишечная флора колоссально важна для нашего здоровья, важно поддерживать ее диверсифицированной и сбалансированной. Именно в этот момент на помощь организму приходят пробиотики. В борьбе с плохими бактериями (патогенами), пробиотики форсируют количество хороших бактерий повсеместно в кишечном тракте, таким образом способствуя увеличению сбалансированной кишечной флоры.

Жидкий концентрат бифидобактерий «БИФИДУМБАКТЕРИН» является источником пробиотических микроорганизмов бифидобактерий и рекомендован:

- для восстановления и поддержания микрофлоры кишечника и желудочно-кишечного тракта в целом;

- в качестве вспомогательного средства для предотвращения дисбактериоза, в том числе во время и после принятия антибиотиков, и устранения тяжести, вздутия в животе (метеоризма), расстройства стула (диареи), тошноты, рвоты, отрыжки;

- для выработки собственного человеческого интерферона – элемента, который препятствует размножению вирусов в организме, и укреплению иммунитета при объявлении пандемии, во время сезонных обострений простудных заболеваний;

- для улучшения перистальтики пищевода, желудка, кишечника;

- в качестве профилактики «диареи путешественника»;

- для устранения нарушений поведения и эмоциональных расстройств, улучшения настроения.

СОСТАВ:

симбиотический комплекс бифидобактерий видов **B. bifidum**, **B. longum**, **B. adolescentis** (общая концентрация живых клеток в 1 см³ - 1010), выращенных в среде культивирования на основе гидролизата коллагена пищевого «КоллАмин®-80».

ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ:

100 мл (в мл): белки – 2,2; жиры - 0; углеводы – 1,8.

Энергетическая ценность: 16кКал/ 67кДж.

ДОЗИРОВКА:

Взрослым - по ½ чайной ложке (3) мл – одной чайной ложке (5 мл) в день.

Препарат принимать 2-3 раза в день за 20-30 минут до приема пищи, запивая небольшим количеством жидкости. Взрослым рекомендуется однократный прием суточной дозы. Принимать за 20-30 минут до еды. Продолжительность приема - 14-21 день. В особых случаях курс приема препарата может быть продлен до 2 месяцев.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:

Возможны аллергические реакции.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПРЕПАРАТАМИ:

При антибактериальной терапии можно применять с первого дня лечения спустя 2-3 часа после приема антибиотиков.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Жидкость светло-коричневого цвета в герметично закрытых пенициллиновых флаконах из стекла по 10 мл, по 5/10/20 флаконов в упаковке.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Условия хранения: от +2° С до +8° С.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления.

Условия хранения после вскрытия: от +2° С до +8° С не более 48 часов.

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ.**НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.**

Соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного Союза - ТР ТС 021/2011 и ТР ТС 022/2011.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «БИО ЛОНГ ЛАЙФ»

Россия, 344064, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, д. 56, корпус А, к. 6

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ:

8 (800) 300-26-74 звонок по России бесплатный

info@biolonglife.ru www.biolonglife.ru

Реализация населению через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

Свидетельство о государственной регистрации ВУ.70.06.01.003.Е.006233.12.19 от 20.12.2019г.

ТУ 9220-004-51071094-11 изм. №1-2