



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ “ПРОБИОТИК 29” Биологически активная добавка. Не является лекарством.

Свидетельство о государственной регистрации
АМ.01.04.01.003.Р.000004.09.22 от 16.09.2022

“Пробиотик-29” - мультиштамменный высокоэффективный комплекс живых бактерий в кишечнорастворимой капсуле, которая защищает пробиотические культуры от кислой среды желудка, доставляя их в максимальном количестве в кишечник, что обеспечивает высокую эффективность продукта. Капсулы предназначены для перорального приема внутрь взрослым и детям с 7 лет с целью многофакторной коррекции нарушений микробиома кишечника. В состав входят 29 штаммов лакто, бифидо и пропионовокислых бактерий, свойственных нормофлоре человека, работающих в симбиозе и стимулирующих работу друг друга, что существенно увеличивает эффективность каждого вида микроорганизмов.

Высокоэффективное комплексное действие пробиотика заключается в широком спектре действий лакто, бифидо и пропионовокислых бактерий, которые проявляют высокий антагонизм к разного рода патогенной и условно патогенной флоре, способствуют восстановлению резидентной микробиоты организма, улучшают пищеварительные процессы за счет синтеза ферментов, выделяют множество микроэлементов, витаминов, органических кислот, необходимых для полноценной жизнедеятельности организма, максимально оптимизируют обменные процессы, способствуют полноценному усвоению питательных веществ.

Уникальный состав “Пробиотик-29” способствует многофакторной коррекции и нормализации микробиоценоза:

1. Подавление, вытеснение патогенных и условно патогенных микроорганизмов.
2. Заселение слизистых оболочек бактериями резидентной флоры.
3. Нормализация ферментативных и пищеварительных процессов.
4. Улучшение обменных процессов, усвояемости и всасываемости витаминов, минералов и других микроэлементов.
5. Повышение неспецифической резистентности организма.

Состав: смесь пробиотических культур *Bifidobacterium animalis subsp. lactis*, *Bifidobacterium adolescentis*, *Bifidobacterium longum subsp. longum*, *Bifidobacterium longum subsp. infantis*, *Bifidobacterium bifidum*, *Bifidobacterium breve*, *Lactobacillus casei* (2 штамма), *Lactobacillus paracasei*, *Lactobacillus rhamnosus* (3 штамма), *Lactobacillus acidophilus* (2 штамма), *Lactobacillus delbrueckii subsp. lactis*, *Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus* (2 штамма), *Lactobacillus gasseri*, *Lactobacillus brevis*, *Lactobacillus salivarius*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus reuteri*, *Lactobacillus johnsonii*, *Lactobacillus fermentum*, *Lactobacillus helveticus* (2 штамма), *Lactobacillus helveticus* “Наринэ”, *Propionibacterium freudenreichii subsp. Shermanii*, оболочка капсулы (загуститель – гидроксипропилметилцеллюлоза, агент желирующий – желатиновая камедь).

Титр бактерий: к концу срока годности содержание бифидобактерий 1×10^{10} КОЕ/г, лактобактерий 5×10^9 КОЕ/г, пропионовокислых бактерий 1×10^8 КОЕ/г. Титр живых пробиотических культур на дату изготовления 6×10^{11} КОЕ/г)

Свойства продукта: “Пробиотик-29” содержит 29 штаммов бактерий (лактобактерии, бифидобактерии, пропионовокислые бактерии) - представителей нормофлоры человека.

Бифидобактерии доминируют в составе нормофлоры толстого отдела кишечника и занимают до 90% слизистых оболочек. В составе “Пробиотик 29” содержатся **6 штаммов живых бифидобактерий:** *Bifidobacterium animalis subsp. lactis*, *Bifidobacterium adolescentis*, *Bifidobacterium longum subsp. longum*, *Bifidobacterium longum subsp. infantis*, *Bifidobacterium bifidum*, *Bifidobacterium breve*, которые участвуют в обмене биологически активных веществ, синтезируют множество витаминов и органических кислот. Главной особенностью бифидобактерий является их способность синтезировать ферменты для обеспечения правильных пищеварительных процессов. Под их влиянием ускоряется расщепление пищи до биодоступных составляющих, за счет чего в ЖКТ сокращаются гнилостные процессы с выделением токсинов, газов и других негативных явлений.

Лактобактерии (21 штамм в составе) активно синтезируют органические кислоты, лизоцим, бактериоцины (лактоцины В, F, J, M, лактобревин, плантарицин и др.) и другие метаболиты, обладающие выраженным антибактериальным действием в отношении разного рода патогенов, в том числе и к *Klebsiella pneumoniae*, *Proteus vulgaris*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella typhosa*, *S. schottmuelleri*, *Sarcina lutea*, *Shigella dysenteriae*, *Sh. paradysenteriae*, *Serratia marcescens*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus faecalis*, *S. lactis*, *Vibrio comma* и др.

Лактобактерии способны активировать клеточный иммунитет. Каждый штамм бактерий имеет индивидуальный иммуномодулирующий эффект.

Лактобактерии принимают непосредственное участие в пищеварительных процессах, расщепляя протеин до максимально доступных компонентов. Лактобактерии принимают участие в метаболизме лактозы, вырабатывая ферменты: В-галактозидазы, гликолазы и молочные дегидрогеназы. Лактобактерии устойчивы к разрушающему действию желудочного сока, желчных кислот и панкреатических ферментов, а также проявляют высокую стойкость к антибиотикам широкого спектра действия.

Пропионовокислые бактерии обладают уникальными антимутагенными и иммуномодулирующими свойствами, способны быстро прикрепляться к слизистым оболочкам и создавать колонии, обеспечивая снижение генотоксического действия ряда химических соединений и УФ-лучей. В процессе жизнедеятельности пропионовокислые бактерии

синтезируют пропионовую, а также минорные органические кислоты, бактериоцины и ферменты. Важной особенностью пропионовокислых бактерий является их способность в больших количествах синтезировать витамин В12.

Рекомендации к применению с основным лечением:

- Для максимально эффективного восстановления резидентной микрофлоры.
- При сниженном иммунитете, частых ОРВИ и ОРЗ.
- Для профилактики и в комплексной терапии вирусных и бактериальных инфекций.
- При приеме антибиотиков, антидепрессантов, гормональных и стероидных препаратов.
- До, во время и после химио-, лучевой терапии.
- При нарушении перистальтики кишечника.
- Во время детокс программ, диет, при снижении калоража.
- В комплексной терапии нарушений жирового и липидного обмена.
- Для профилактики и в комплексной терапии интоксикационных поражений людей, работающих на вредных производствах или проживающих в экологически неблагоприятных районах.
- При заболеваниях органов пищеварительного тракта.
- В комплексной терапии ротавирусных инфекций, пищевых отравлений.
- При аллергических реакциях.
- Вегетарианцам, веганам и людям, которые не употребляют пищу животного происхождения.
- В комплексном лечении авитаминозов и анемий различной этиологии.
- Людям, подверженным стрессам.

Форма выпуска: кишечнорастворимые растительные капсулы массой 373мг. - 30 капсул. **Не содержит ГМО и ГММ.**

Рекомендации по применению: Детям 7-14 лет по 1 капсуле в день во время еды, утром, запивая ½ стакана воды (100 мл). Детям старше 14 лет и взрослым по 1-2 капсулы в день во время еды, утром и вечером, запивая ½ стакана воды (100 мл).

Так как капсулы продукта кишечнорастворимые, на момент приема препарата, рекомендуется стимулировать высокий уровень кислотности в желудке и обеспечить в нем присутствие минимального количества еды. Для этого за 15 минут до приема питания рекомендуется перекусить (30г-50г пищи) и принять капсулу с минимальным количеством воды.

Таким образом, бактерии в капсуле без повреждения ее оболочки быстро пройдут желудок и достигнут кишечника.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед применением проконсультироваться с врачом. Продолжительность приема: 1-1,5 месяца. При необходимости курс приема можно повторить

Соответствует: Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011

Срок годности: 9 месяцев.

Условия хранения: хранить в оригинальной неповрежденной упаковке изготовителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°C. Вскрытую упаковку хранить при температуре не выше 25°C не более 60 дней.

Рекомендации по эффективному и комплексному восстановлению микробиоты Компания БакЗдрав разработала комплекс продуктов для эффективного и полноценного восстановления и профилактики микробиома человека.

“Пробиотик 29” пробиотик - лакто + бифидо + пропионовокислые бактерии, которые эффективно угнетают рост патогенных микроорганизмов, синтезируют пищеварительные ферменты, витамины и другие полезные вещества. Эффективно способствует нормализации пищеварения, стула при запорах и диарее.

“Наринэ” пробиотик - лактобациллы высокой концентрацией, которые эффективно угнетают рост патогенных микроорганизмов. Эффективно способствует нормализации стула при диарее.

Инулин/лактоза пребиотик - полисахариды короткоцепочечные и длинноцепочечные, для питания дружественных организму бактерий в разных отделах кишечника. За счет своих уникальных свойств данные продукты очень актуальны для восстановления микробиоты людей во время лечебных диет, при похудении, людям, страдающими разными формами сахарного диабета (по рекомендации врача).

“Нанофуд” - микро измельченные фрукты, овощи, семена и злаки при сверхнизких температурах. Благодаря технологии измельчения в продуктах максимально сохранены витамины, минералы, ферменты и другие биологически активные вещества. Продукты способствуют очищению организма от паразитов, грибков, стимулируют рост собственной нормофлоры, являются натуральными витаминно-минеральными комплексами.

“ЗостераСорб” - гемо-энтеро сорбент для вывода токсинов из организма. Эффективно используется при любых отравлениях и интоксикациях, в том числе пищевой и алкогольной. Основное преимущество данного сорбента заключается в высоком содержании низкомолекулярной массы, которая проникает в кровеносную систему и выводит радионуклиды, токсины и тяжелые металлы.

Комплексное применение вышеуказанных продуктов способствует быстрому и основательному очищению организма и восстановлению нормофлоры человека

Изготовитель / Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей: ООО «БакЗдрав». 119415, Москва, Проспект Вернадского, дом 39, помещение I ком 23 этаж ц., РФ.

Адрес производства: Москва, Проспект Вернадского, дом 39, помещение I ком 23 этаж ц., РФ.

Официальный сайт производителя : www.bakzdrav.ru

Телефон для справок и предложений: +7 (495) 134 20 09