

**«НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» -
мультиштаммовый синбиотик
последнего поколения**

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

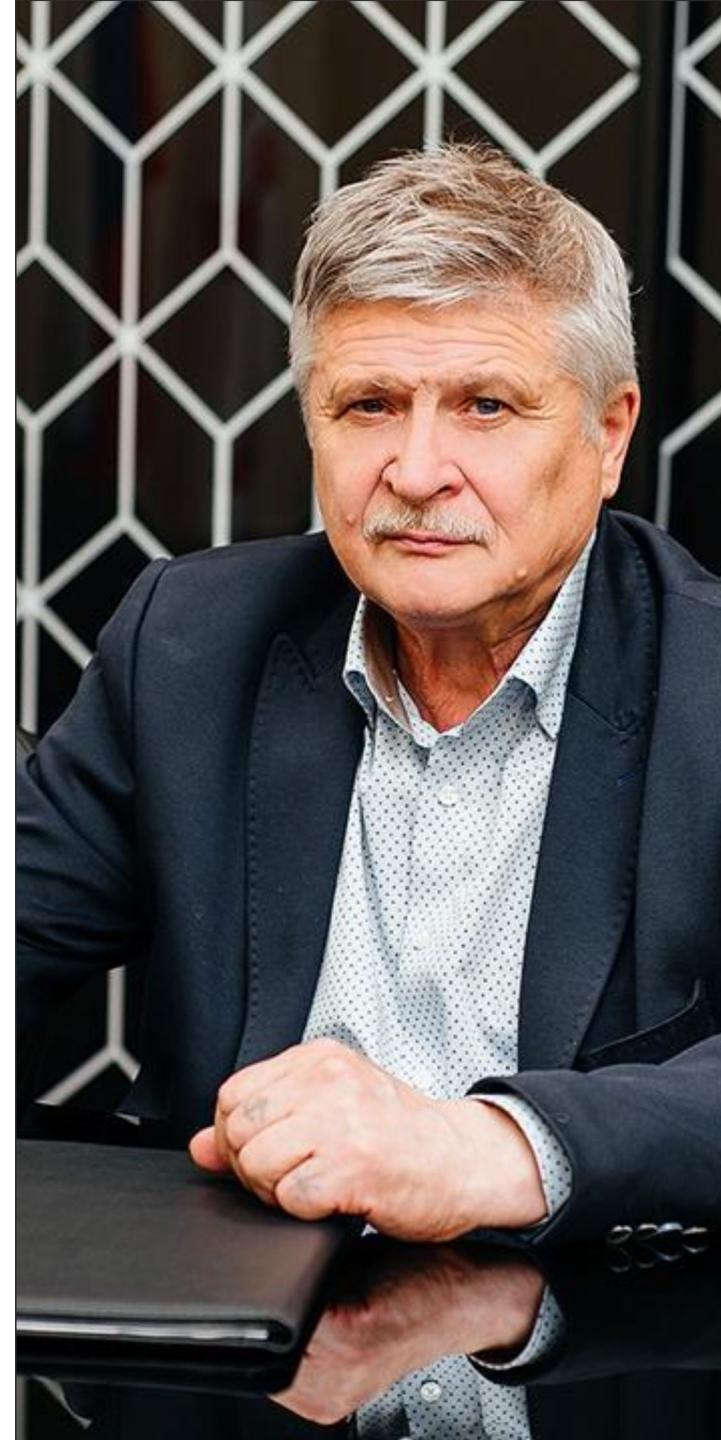
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «ВЕКТОР- БИАЛЬГАМ»

АО «Вектор-БиАльгам» — биотехнологическая компания, специализирующаяся на производстве фармацевтических иммунобиологических препаратов и пробиотической продукции.

На всех этапах функционирования компании реализуется концепция life-science: каждый шаг направлен на разработку технологий и создание продуктов, улучшающих жизнь человека.

Более 20-ти лет «Вектор-БиАльгам» производит продукты и препараты на основе пробиотических микроорганизмов: пробиотические мультиштаммовые препараты-пробиотики для многофакторной коррекции нарушений микробиоты кишечника, закваски и технологии для пищевой промышленности, биомассу и лизаты пробиотических бактерий.

Леонид Никулин
Генеральный директор АО «Вектор-БиАльгам»



 Вектор-БиАльгам

14 штаммов Пробиотиков

НариФлор

КОМПЛЕКС

СИНБИОТИК

- Восстанавливает микрофлору
- Улучшает пищеварение
- Поддерживает иммунитет

30 капсул

НариФлор

КОМПЛЕКС

СИНБИОТИК

- Восстанавливает микрофлору
- Улучшает пищеварение
- Поддерживает иммунитет

«НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» - СБАЛАНСИРОВАННЫЙ, МУЛЬТИ-ШТАММОВЫЙ СИНБИОТИК

Бифидобактерии B.bifidum, B.longum, B.breve, B.adolescentis 3,5 млрд КОЕ/г	Лактобактерии L.acidophilus, L.casei, L. plantarum, L.rharmnosus 290 млн КОЕ/г
Термофильный стрептококк St.thermophilus 50 млн КОЕ/г	Пребиотик + Сорбент + Витамин Лактулоза , МКЦ, Витамин С.

«НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» - сбалансированный, высококонцентрированный, мультиштаммовый синбиотик (живые пробиотические бактерии + пребиотики) для взрослых и детей старше 3 лет для многофакторной коррекции нарушений микробиоты кишечника.

Состав «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» уникален, он является источником 14 эффективных штаммов полезных бактерий (бифидобактерий - 7 штаммов, лактобактерий – 6 штаммов, термофильный стрептококк – 1 шт.) и содержит комплекс пребиотиков – аскорбиновую кислоту (витамин С), лактулозу и микрокристаллическую целлюлозу (МКЦ).

«НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

Усовершенствованный состав «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» включает:

- 35 млрд. полезных бактерий в упаковке;
- 14 эффективных штаммов полезных бактерий;
- 3 пребиотика;
- целлюлозная капсула (защита полезных бактерий от агрессивной среды ЖКТ).

Усиленная формула синбиотика способствует укреплению общего иммунитета, восстановлению и поддержанию микробиоты кишечника, подавляя рост и развитие патогенных бактерий.

Кроме того, «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

- способствует наиболее быстрой и эффективной санации кишечника при дисбиозах за счёт высокой концентрации пробиотических микроорганизмов;
- способствует снижению стресса и тревоги (содержит штамм бифидобактерий вида *B.adolescentis*, который способствует выработке ГАМК, нейромедиаторов);
- безопасен при лактазной недостаточности и глютеневой непереносимости;
- помогает балансировать углеводный и жировой обмен при избыточной массе тела.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

ПРОБИОТИЧЕСКИЕ БАКТЕРИИ:

- **Бифидобактерии** (7 штаммов видов *B.bifidum*, *B.longum*, *B.breve* и *B.adolescentis*) доминируют в структуре микробиоты кишечника, достигая 90% от ее массы, создавая условия для формирования сбалансированной структуры собственной микробиоты. 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.
- **Лактобактерии** (6 штаммов видов *L.acidophilus*, *L.casei*, *L. plantarum*, *L.rharmnosus*) 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** (штамм вида *St.thermophilus*) относится к классу молочнокислых бактерий. Способствует нормализации обмена микроэлементов, особенно железа и кальция, вырабатывает незаменимые аминокислоты, в том числе фолиевую кислоту (витамин B9).



СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»



ПРЕБИОТИКИ:

- **Лактулоза** (пребиотик) – это дисахарид, стимулирующий рост собственной микробиоты 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.
- **Микрокристаллическая целлюлоза (МКЦ)** - источник пищевых волокон. Применяется при сахарном диабете, атеросклерозе, ожирении, интоксикациях, дисбактериозе; средство для нормализации деятельности желудочно-кишечного тракта, профилактики онкологических заболеваний. Основными достоинствами МКЦ являются его повышенная гигроскопичность и сорбирующие свойства, обеспечивающие выведение шлаков, токсинов, радионуклидов, избытка холестерина.
- **Витамин С** (аскорбиновая кислота) не образуется в организме человека. Участвует в регуляции окислительно-восстановительных процессов, углеводного обмена, свертываемости крови.

Целлюлозные капсулы защищают содержимое, в т.ч. бактерии-пробиотики, от губительного действия желудочного сока, желчи и пищеварительных ферментов. Капсулы растворяются в тонком кишечнике, высвобождая содержимое без потери их биологической активности.

КОМПЛЕКСНОЕ ДЕЙСТВИЕ «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

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

«НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» проявляет многофакторный механизм коррекции:

- вытесняет патогенные микробы;
- восстанавливает микробиоту кишечника;
- активизирует обменные процессы;
- повышает неспецифическую резистентность организма.



СОСТАВ «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

Состав: лиофилизированная биомасса бифидобактерий видов *B.bifidum*, *B.longum*, *B.breve*, *B.adolescentis*; лиофилизированная биомасса лактобактерий видов *L.acidophilus*, *L.casei*, *L. plantarum*, *L.rhamnosus*; лиофилизированная биомасса термофильного стрептококка *St.thermophilus*,; обезжиренное молоко, желатоза, аскорбиновая кислота, порошок лактулозы, микрокристаллическая целлюлоза, крахмал картофельный, диоксид кремния, целлюлозная капсула.

Содержание биологически активных веществ не менее:

- Бифидобактерии (*Bifidobacterium*) - $3,5 \times 10^9$ КОЕ/г,
- Лактобактерии (*Lactobacillus*) - $2,9 \times 10^8$ КОЕ/г
- Термофильный стрептококк (*St. thermophiles*) - $5,0 \times 10^7$ КОЕ/г

«НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» изготовлен в соответствии с требованиями технических регламентов ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 029/2012. Препарат выпускается в соответствии со стандартами HACCP и GMP – Codex Alimentarius, сертификат RU19/818419051 ведущего мирового аудитора – SGS ТУ 10.89.19-012-14392386-2022. Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.11.003.R.001097.04.23 от 18.04.2023



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

Взрослым и детям старше 3-х лет: 1 капсула
1 - 2 раза в день до еды.

Минимальный курс: 7-10 дней, рекомендуемая
продолжительность приема – 1 месяц.

Прием рекомендуется повторять 2-3 раза в год.

При функциональных расстройствах кишечника (диарее, запоре, метеоризме, тошноте и рвоте, боли и дискомфорте в животе), а также после интенсивной антибактериальной терапии рекомендуется приём «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС» по 1-2 капсулы 2-3 раза в день в течение 2-4 недель.

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

Форма выпуска: капсулы белого цвета по 30 штук помещённых в полимерных банках с крышками, помещенных в пачку картонную.

Срок годности: 1 год. Хранить в сухом, защищённом от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25 °С



ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ «НАРИФЛОР КОМПЛЕКС»

- При дисбиозах кишечника различного происхождения и 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 (повышенный уровень холестерина и триглицеридов) и углеводного обменов (сахарный диабет, нарушение толерантности к глюкозе), избыточной массы тела;
- При недостаточности пищеварения в комплексе с ферментами, а также при пищевой непереносимости (лактазной, глютенной), особенно при проявлении симптомов диареи, метеоризма, частых тенезм;
- Для снижения риска онкологических заболеваний;
- Для восстановления микробиоты кишечника после антибиотико-, гормональной, лучевой и химиотерапии;
- Для снятия симптомов пищевых отравлений;
- Для профилактики интоксикационных поражений организма людей, работающих на вредных производствах, либо в экологически неблагоприятных условиях;
- Для снижения уровня эндогенной интоксикации при хронических заболеваниях;
- Для повышения резистентности организма к ОРВИ у часто болеющих людей;
- В комплексных программах для подавления развития *Candida albicans* в кишечнике, вагинальных и кожных кандидозах;
- При нарушении белкового обмена и дефиците массы тела;
- Во время путешествий и командировок, для поддержки микрофлоры и иммунитета.



АО «ВЕКТОР-БИАЛЬГАМ»

630559, Россия, Новосибирская область,
р. п. Кольцово, Научно-производственная
зона, корпус 104, кабинет 201

8 (383) 336-75-50 8 (383) 336-51-51
marketing@bialgam.ru
www.bialgam.ru



КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ

КОГДА НАУКА СЛУЖИТ ЛЮДЯМ