



Микробиом кишечника человека – это огромное сообщество бактерий и их генетического материала внутри нашего организма, он влияет на работу отдельных органов или систем, опосредуя целый ряд важных метаболических, иммунных и даже когнитивных процессов.

Особые группы полезных бактерий, перерабатывая определенные компоненты пищи, создают специфические вещества (метаболиты, сигнальные молекулы), которые очень важны для полноценной и правильной работы организма человека. Без них работа органов и систем может сильно осложняться, что может вести к появлению болезненных проявлений и даже серьезных заболеваний.

Таким образом, состав микробиома кишечника может определять предрасположенность к тем или иным хроническим заболеваниям, может влиять на эмоциональное состояние человека (например, на состояние депрессии или, наоборот, прилив радости), на активность мозга, работу сердечно-сосудистой системы и других органов.

Несбалансированное питание, прием антибиотиков, перенесенные заболевания, курение, неблагоприятная экологическая обстановка, стресс, хронические заболевания – все это негативно влияет на состав микробиома, а следовательно, на работу организма и в результате может приводить к развитию различных заболеваний желудочно-кишечного тракта, аллергических и аутоиммунных заболеваний, сахарного диабета, ожирения, атеросклероза, сердечной недостаточности, злокачественных новообразований и многих других.

Восстанавливая состав микробиома, можно положительно влиять на состояние нашего организма, помогая избежать многих проблем со здоровьем.

ФЛОРАСАН – это особые инновационные пробиотические комплексы, разработанные ведущими гастроэнтерологами России для нормализации состава кишечного микробиома. Тем самым **ФЛОРАСАН** способствует восстановлению полноценной и правильной (без сбоев) работы органов и систем, устраняя болезненные симптомы и снижая риски развития заболеваний.

Каждый комплекс **ФЛОРАСАН** содержит свой индивидуальный набор бактерий, созданный для преимущественного воздействия на определенную систему органов человека.

ФЛОРАСАН-D - это специально подобранная комбинация полезных микроорганизмов для восстановления оптимального состава микробиома кишечника.

ФЛОРАСАН-D помогает организму бороться с патогенными и условно-патогенными микроорганизмами, препятствует формированию затяжных форм желудочно-кишечных заболеваний, а также способствует устранению симптомов кишечных расстройств (диарея, запор, бурление, вздутие живота, абдоминальная боль и др.).

Микроорганизмы, входящие в состав **ФЛОРАСАН-D**, способствуют активизации иммунной системы, помогая справляться с простудными, вирусными и аллергическими заболеваниями, а также способствуют синтезу витаминов группы B.

Высокая эффективность пробиотического комплекса **ФЛОРАСАН-D** показана в рандомизированных плацебо-контролируемых исследованиях.

ФЛОРАСАН-D отвечает всем требованиям, предъявляемым к пробиотическим продуктам, и одобрен Российской Гастроэнтерологической Ассоциацией (РГА).

ФЛОРАСАН-D включен в рекомендации Российской Гастроэнтерологической Ассоциации (РГА) по лечению синдрома раздраженного кишечника, лечению инфекции *Helicobacter pylori* у взрослых, по лечению *Clostridium difficile* - ассоциированной болезни.

Форма выпуска: кишечнорастворимые капсулы, в блистерах содержится 20 капсул весом по 0,25 г.

COCTAB:

Активные ингредиенты (сухая бактериальная масса):

Bifidobacterium bifidum	не менее 1•10 ⁹ КОЕ/г
Bifidobacterium longum	не менее 1•10 ⁹ КОЕ/г
Bifidobacterium infantis	не менее 1•10 ⁹ КОЕ/г
Lactobacillus rhamnosus	не менее 1•10 ⁹ КОЕ/г

Неактивные ингредиенты:

Микрокристаллическая целлюлоза, олигофруктоза, кальция стеарат.

Состав капсулы:

гипромеллоза, геллановая камедь, титана диоксид.

Область применения:

ФЛОРАСАН-D рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – источника пробиотических микроорганизмов (Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus rhamnosus).

Комплекс пробиотических микроорганизмов рекомендуется при следующих ситуациях, связанных с дисбиозом кишечника:

1. В составе комплекса мер в период терапии следующих состояний:

- острые кишечные инфекции;
- желудочно-кишечные расстройства функциональной природы, проявляющиеся запором, метеоризмом (вздутием живота), болью и дискомфортом в животе;
- синдром раздраженного кишечника;
- инфекция Helicobacter pylori, хронический гастрит, вызванный инфекцией Helicobacter pylori;
- диарея, вызванная ротавирусной инфекцией, приемом антибиотиков (антибиотик-ассоциированная диарея);
- острый гастроэнтерит;
- диарея путешественников;
- язвенный колит;
- печеночная энцефалопатия;
- неалкогольный стеатогепатит;
- сахарный диабет (способствует снижению уровня глюкозы в крови);
- ишемическая болезнь сердца (для нормализации липидного обмена и снижения уровня холестерина крови);
- синдром избыточного бактериального роста у пациентов с бронхиальной астмой;
- острые респираторные инфекции.
- 2. Для нормализации состава микробиома кишечника в процессе и/или после приема препаратов, которые могут вызвать изменения качественного и/или количественного состава микробиоты желудочно-кишечного тракта.

3. В составе комплекса мер по профилактике следующих состояний:

- диарея, вызванная *Clostridium difficile*, ротавирусной инфекцией, приемом антибиотиков (антибиотик-ассоциированная диарея);
- кишечные расстройства в поездках, при смене климата, рациона питания и воды (диарея путешественника);
- острые респираторные инфекции (в том числе в период высокой заболеваемости простудными заболеваниями).

Рекомендации по применению:

Детям от 5 до 7 лет по 1 капсуле 2 раза в день, детям с 7 лет и взрослым по 1 капсуле 3-4 раза в день во время еды. Продолжительность приема 15 дней. При необходимости прием можно повторить.

При синдроме раздраженного кишечника –1 капсула 3 раза в день в течение 28 дней.

Профилактика рецидива *C. difficile*-ассоциированной болезни после завершения курса ее лечения по 1 капсуле 3 раза в день не менее 3-х месяцев.

ФЛОРАСАН-D не содержит ГММ (генетически модифицированных микроорганизмов), лактозу, глютен и сахарозу, поэтому может применяться у лиц, страдающих непереносимостью этих веществ. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом, перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Условия хранения: хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °C.

Срок годности: срок годности 24 месяца с даты изготовления.

Условия реализации: реализация через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

Производитель:

000 «Научно-Производственный Биотехнологический Центр»

Юридический адрес:

Россия, 119313, Москва, Ленинский пр-т, д. 95.

Адрес производства:

Россия, Московская обл., Серпуховский р-н, Оболенск, пром. зона корп. BCO-25, по заказу AO «Валента Фарм»

Организация, принимающая претензии от потребителей:

Россия, АО «Валента Фарм», 141101, Московская область, г. Щелково, ул. Фабричная, д. 2. Тел.: +7 (495) 933-48-62

Свидетельство о государственной регистрации:

RU.77.99.11.003.E.000392.02.19 ot 01.02.2019

Не является лекарством.

Биологически активная добавка к пище.

