

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.

Патологическое течение беременности, родоразрешение путем кесарева сечения, искусственное вскармливание, несбалансированное питание, прием антибиотиков, перенесенные заболевания, неблагоприятная экологическая обстановка, стресс – 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, оказывая влияние на болезненные проявления и снижая риски развития заболеваний.

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

**ФЛОРАСАН-МАЛЫШ** - это специально подобранная комбинация полезных микроорганизмов для восстановления оптимального состава микробиома кишечника у детей.

**ФЛОРАСАН-МАЛЫШ** помогает организму бороться с патогенными и условно-патогенными микроорганизмами, что 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-МАЛЫШ**, способствуют активизации иммунной системы, что помогает справляться с простудными, вирусными и аллергическими заболеваниями, а также способствуют синтезу витаминов группы В.

Эффективность видов пробиотических бактерий, входящих в состав **ФЛОРАСАН-МАЛЫШ**, изучена в отечественных и международных, в том числе рандомизированных плацебо-контролируемых клинических исследованиях.

**Форма выпуска:** кишечнорастворимые капсулы, в блистерах содержится 20 капсул весом по 0,3 г.

#### **СОСТАВ:**

**Активные ингредиенты (сухая бактериальная масса):**

<i>Bifidobacterium bifidum</i>	не менее $1 \cdot 10^8$ КОЕ/г
<i>Bifidobacterium longum</i>	не менее $1 \cdot 10^8$ КОЕ/г
<i>Bifidobacterium breve</i>	не менее $1 \cdot 10^8$ КОЕ/г
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	не менее $1 \cdot 10^8$ КОЕ/г

#### **Неактивные ингредиенты:**

Микрокристаллическая целлюлоза, инулин (пребиотик), кальция стеарат.

#### **Состав капсулы:**

гипромеллоза, титана диоксид, желатин.

#### **Область применения:**

**ФЛОРАСАН-МАЛЫШ** рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – источника пробиотических микроорганизмов (*Bifidobacterium bifidum*, *Bifidobacterium longum*, *Bifidobacterium breve*, *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);
- аутизм (влияние на поведенческие проблемы детей с аутизмом);
- синдром избыточного бактериального роста у пациентов с бронхиальной астмой;
- острые респираторные инфекции;
- атопический дерматит;
- избыточный вес.

**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 предотвращению 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 с 1,5 до 3 лет по 1 капсуле 2 (два) раза в день, детям с 3 до 7 лет по 1 капсуле 3 (три) раза в день. Применять во время еды. Капсулу раскрыть и высыпать содержимое в негорячую жидкость, при необходимости размешать.

Продолжительность приема 14 дней. При необходимости прием можно повторить. Перед применением у детей рекомендуется проконсультироваться с врачом-педиатром, детям до 3 лет принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

**ФЛОРАСАН-МАЛЫШ** не содержит ГММ (генетически модифицированных микроорганизмов), лактозу, глютен и сахарозу, поэтому может применяться у лиц, страдающих непереносимостью этих веществ.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

**Условия хранения:** хранить в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре не выше 25 °С.

**Срок годности:** срок годности 18 месяцев с даты изготовления.

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

**Производитель:**

ООО «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. ВСО-25, по заказу АО «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.001825.05.19 от 17.05.2019

**Не является лекарством.**

**Биологически активная добавка к пище.**

