

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ  
ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

**ФЛОРИН® ФОРТЕ**

**Регистрационный номер** ЛП-003362

**Торговое наименование** ФЛОРИН® ФОРТЕ

**Группировочное наименование** Бифидобактерии бифидум + лактобактерии плантарум

**Лекарственная форма** Капсулы

**Состав**

**Одна капсула содержит:**

действующие вещества: бифидобактерии *B. bifidum* № 1, сорбированные на активированном угле – не менее 50 млн КОЕ\*; лактобактерии *L.plantarum* 8P-A3 – не менее 50 млн КОЕ,

\*КОЕ-колониобразующая единица

вспомогательные вещества: компоненты среды высушивания (сахарозо-желатиновой) – сахароза 8,08–8,24 мг, желатин 1,07–1,09 мг, уголь активированный 2,73–2,79 мг, магния стеарат 1–10 мг, лактозы моногидрат до 0,20 г.

состав оболочки капсулы: корпус капсулы – диоксид титана (белый цвет) 1,0–2,0%, желатин до 100%, крышка капсулы – диоксид титана 1,0–2,0%, оксид железа (желтый цвет) 0,05–1,80%, желатин до 100%.

**Описание**

Твердые желатиновые капсулы. Корпус капсулы белый, крышечка желтая. Содержимое капсулы – порошок со слабым кисломолочным запахом светло-серого или темно-серого цвета с черными вкраплениями.

**Фармакотерапевтическая группа**

Пробиотик

**Код АТХ** A07FA

**БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

Флорин® форте восстанавливает нормальную микрофлору организма человека, подавляет жизнедеятельность возбудителей инфекционных заболеваний желудочно-кишечного тракта и верхних дыхательных путей за счет входящих в препарат живых пробиотических бактерий: бифидобактерий (*Bifidobacterium bifidum*), сорбированных в виде микроколоний, и лактобактерий (*Lactobacillus plantarum*). Сочетанное действие сорбированных на активированном угле в виде микроколоний бифидобактерий и лактобактерий обеспечивает ускоренную нормализацию количественного и качественного состава, метаболической и функциональной активности микрофлоры, усиление подавляющего воздействия на возбудителей острых кишечных инфекций, острых респираторно-вирусных инфекций и выведение их из организма, повышает неспецифическую резистентность организма.

Бифидобактерии, входящие в состав препарата, обладают антимикробным действием за счет антагонистической активности к патогенным и условно патогенным микроорганизмам, иммуномодулирующим действием – стимулируют синтез иммуноглобулинов, интерферонов, цитокинов, участвуют в формировании местного иммунитета, активизируют репарацию слизистых оболочек и пристеночное пищеварение, продуцируют ферменты, короткоцепочечные жирные кислоты, молочную кислоту. Бифидобактерии являются биосорбентом, нейтрализуют токсины, аккумулируют токсические вещества и выводят их из организма. Лактобактерии подавляют рост возбудителей заболеваний за счет продуцирования молочной кислоты, перекиси водорода, лизоцима, участвуют в метаболизме белков, жиров, углеводов, нуклеиновых и желчных кислот, активизируют работу иммунной системы, препятствуют формированию затяжных форм кишечных заболеваний за счет повышения общей резистентности организма. Лактобактерии обладают гипохолестеринемическим действием, снижают окислительно-восстановительный потенциал, связывают вредные для бифидобактерий радикалы кислорода. Лактобактерии и бифидобактерии оказывают усиленное подавляющее действие на ротавирусы и гемолитическую кишечную палочку, продуцируют антибиотикоподобные вещества — бактериоцины, участвуют в синтезе витаминов, используют лактозу в процессе жизнедеятельности в качестве основного источника питания.

Не всасывается в кровоток.

**ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

- заболевания, сопровождающиеся нарушением нормальной микрофлоры кишечника с дефицитом бифидобактерий, лактобактерий или нормальных кишечных палочек,
- острые кишечные инфекции, обусловленные ротавирусами и/или условно патогенной микрофлорой,
- острые кишечные инфекции неустановленной этиологии,
- острые респираторные заболевания как вирусного, так и микробного происхождения,
- хронические заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), в том числе с выявленными гемолитическими кишечными палочками и ассоциациями условно патогенных микроорганизмов в высоких титрах,
- восстановление нормофлоры кишечника в период реконвалесценции после перенесенных заболеваний,
- дисбактериозы различной этиологии.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

Врожденная недостаточность лактазы. Нарушение всасывания глюкозы-галактозы.

Индивидуальная непереносимость препарата.

### **РЕЖИМ ДОЗИРОВАНИЯ, КУРС ЛЕЧЕНИЯ И СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ**

Препарат предназначен к применению у взрослых и детей с первых дней жизни (в том числе недоношенных).

Возрастные дозировки:

- взрослым по 2 капсулы 3 раза в сутки,
- детям в возрасте до 6 месяцев по 1 капсуле 2 раза в сутки,
- детям с 6 месяцев до 3 лет по 1 капсуле 3 раза в сутки,
- детям с 3-х лет и старше по 1 капсуле 3 – 4 раза в сутки.

Курс лечения:

- при заболеваниях, сопровождающихся нарушением нормальной микрофлоры кишечника 10 – 15 дней,
- при острых кишечных инфекциях 5 – 7 дней,
- при острых респираторных заболеваниях 5 – 10 дней,
- при хронических заболеваниях ЖКТ 10 – 15 дней,
- в период реконвалесценции после перенесенных заболеваний 10 – 15 дней,
- при дисбактериозах 10 – 15 дней.

Флорин® форте принимают внутрь во время приема пищи, при необходимости независимо от приема пищи, запивая водой. Детям и пациентам, которые не могут проглотить целую капсулу, ее вскрывают. Содержимое капсулы смешивают с жидкой пищей, желателен кисломолочный продукт. Можно смешать содержимое капсулы с 5–30 мл кипяченой воды комнатной температуры в ложке или стакане, при этом образуется мутная взвесь с частичками сорбента черного цвета. Полученную водную взвесь следует выпить, не добиваясь полного растворения.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ**

Применение препарата не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

### **СИМПТОМЫ ПЕРЕДОЗИРОВКИ**

Случаев передозировки не наблюдалось.

### **ВОЗМОЖНЫЕ ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ**

Не установлены.

### **ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ**

При одновременном приеме Флорина® форте с витаминами (особенно группы В) действие препарата усиливается. При приеме антибиотиков рекомендованный интервал между приемом антибиотика и препарата Флорин® форте составляет 3 – 4 часа.

### **ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА В ПЕРИОДЫ БЕРЕМЕННОСТИ И ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ**

Препарат разрешен для применения женщинам в периоды беременности и грудного вскармливания.

### **ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА НА СПОСОБНОСТЬ УПРАВЛЯТЬ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ, МЕХАНИЗМАМИ**

Препарат не влияет на способность управлять транспортными средствами, механизмами.

### **ФОРМА ВЫПУСКА**

10, 15, 20 или 30 капсул в банке из полимерного материала. Банка помещена в пачку из картона вместе с инструкцией по применению.

### **СРОК ГОДНОСТИ**

18 месяцев.

### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Хранить при температуре от 2 до 8 °С.

**Хранить в недоступном для детей месте**

**Не пригоден для применения** по истечении срока годности, при изменении внешнего вида, при отсутствии или нечеткой маркировке, при обнаружении нарушения целостности первичной упаковки до первого вскрытия.

### **УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

Транспортирование при температуре от 2 до 8 °С.

### **УСЛОВИЯ ОТПУСКА**

Отпускают без рецепта.

**Владелец регистрационного удостоверения/**

**организация, принимающая претензии от потребителей**

Общество с ограниченной ответственностью «АВАН-БИО»,

127018, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Марьино роща, ул. Сущевский Вал, 16, стр. 5

Тел.: +7 (495) 269-03-10, e-mail: [info@avan-bio.ru](mailto:info@avan-bio.ru)

**Наименование предприятия-производителя лекарственного препарата**

Общество с ограниченной ответственностью «ПроБиоФарм».

**Адрес места производства лекарственного препарата**

143981, Московская область, г. Балашиха, мкр. Кучино, ул. Южная, д. 11.