

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ  
ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

**ГЕПАФОР®**

**Регистрационный номер** ЛСР-006454/09

**Торговое наименование** ГЕПАФОР®

**Группировочное наименование** Расторопши экстракт сухой + бифидобактерии бифидум + лактобактерии ферментум

**Лекарственная форма** Капсулы

**Состав**

**Одна капсула № 0 содержит**

**активное вещество:** расторопши экстракт сухой – 100 мг,

**вспомогательные вещества:** кремния диоксид коллоидный 0,1–1 мг, магния стеарат 0,4–4 мг, крахмал кукурузный до 105 мг,

состав оболочки капсулы: диоксид титана (белый цвет) 2 %, оксид железа (желтый цвет) 0,05–1,8 %, желатин до 96 мг

и одну капсулу № 3.

**Одна капсула № 3 содержит**

**активные компоненты:** бифидобактерии бифидум, сорбированные на кремния диоксиде коллоидном – не менее 50 млн КОЕ, лактобактерии ферментум, сорбированные на кремния диоксиде коллоидном – не менее 50 млн КОЕ,

**вспомогательные вещества:** кремния диоксид коллоидный 0,6 мг, магния стеарат 1–10 мг, лактулоза до 0,20 г,

состав оболочки капсулы: диоксид титана (белый цвет) 2 %, оксид железа (желтый цвет) 0,05–1,8 %, желатин до 48 мг.

**Описание**

Капсула № 0 – твердая желатиновая, цилиндрической формы с полусферическими концами. Корпус капсулы белый непрозрачный, крышечка желтая непрозрачная. Содержит капсулу № 3 и аморфный порошок от серовато-желтого до светло-коричневого цвета.

Капсула № 3 – твердая желатиновая, цилиндрической формы с полусферическими концами. Корпус капсулы белый непрозрачный, крышечка желтая непрозрачная. Содержит порошок от беловато-серого до светло-бежевого цвета со слабым кисломолочным запахом.

**Фармакотерапевтическая группа**

Гепатопротекторное средство.

**Код АТХ** А05ВА

**БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

Гепафор® – комбинированный поликомпонентный препарат направленного гепатопротективного действия. Активные компоненты в составе препарата обладают взаимопотенцирующим действием, направленным одновременно на несколько патофизиологических процессов в печени: предотвращение повреждения мембран клеток печени, подавление свободнорадикальных реакций и процессов перекисного окисления липидов, угнетение патологической иммунной активации и воспаления. Печень и микрофлора желудочно-кишечного тракта – два основных детоксикационных органа, осуществляющих защиту макроорганизма от токсических соединений за счет окислительных реакций (печень) и гидролитических восстановительных анаэробных процессов (микрофлора кишечника).

Входящие в состав препарата бифидо- и лактобактерии участвуют в метаболизме белков, жиров и углеводов, обеспечивая образование аминокислот, витаминов, органических и короткоцепочечных жирных кислот, которые улучшают трофику тканей и функции печени, трансформируют экзо- и эндотоксины, превращая их в нетоксические соединения, которые выводятся из организма. Выраженная ферментативная активность пробиотических бактерий приводит к снижению токсической нагрузки на печень. Нарушение состава кишечной микрофлоры способствует замедлению эвакуации желчи и образованию желчных камней. Конгломераты сорбированных на кремния диоксиде коллоидном бактерий создают оптимальные условия для быстрого восстановления нормофлоры кишечника и ее защитных функций. Расторопши экстракт сухой оказывает стабилизирующее воздействие на мембрану печеночной клетки, тормозит процессы цитолиза и проникновение токсинов в клетки печени, стимулирует синтез белков и ферментов в гепатоцитах, предотвращает развитие холестаза.

Вспомогательное вещество лактулоза – бифидогенный фактор не расщепляется ферментами тонкой кишки и не всасывается, гидролизует под действием бактерий в толстом кишечнике.

**ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

Препарат применяют взрослым всех возрастных групп в комплексной терапии при лечении:

- токсических поражений печени (в том числе лекарственных);
- острых и хронических гепатитов, в том числе лекарственных (включая развившиеся на фоне применения противотуберкулезных средств), и для восстановления нормофлоры кишечника;
- хронического гепатита разной этиологии, в том числе с нарушением функции желчевыводящих путей;
- цирроза печени;
- состояний после перенесенного гепатита;
- острых вирусных гепатитов.

Препарат с профилактической целью применяют при хронических интоксикациях (в т.ч. профессиональных), длительном приеме лекарств и алкоголя.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Детский возраст.

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

Для лечения токсических поражений печени, хронического гепатита, цирроза печени, состояний после перенесенного гепатита, лекарственного гепатита и дисбактериоза кишечника на фоне применения противотуберкулезных и других противомикробных средств – по 2 капсулы 3 раза в день, курс 14 – 30 дней.

Для лечения острых вирусных гепатитов – по 1 капсуле 3 раза в день, курс 15 дней.

Профилактически препарат применяют по 1 – 2 капсулы 3 раза в день, курс 14 – 30 дней.

При необходимости курс повторяют через 1 – 3 месяца.

Гепафор® принимают внутрь во время приема пищи, запивая кипяченой водой комнатной температуры.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ**

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

## **СИМПТОМЫ ПЕРЕДОЗИРОВКИ**

Случаев передозировки не наблюдалось.

## **ВОЗМОЖНЫЕ ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ**

Возможны аллергические реакции и развитие послабляющего действия после приема препарата.

## **ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ**

Препарат можно принимать с другими лекарственными препаратами, включая антибиотики и химиотерапевтические препараты.

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

Нет данных о применении препарата 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**

Капсулы. По 12, 18, 30 или 60 капсул упакованы в банки из полимерного материала. Банка помещается вместе с инструкцией по применению в пачку из картона.

## **СРОК ГОДНОСТИ**

18 месяцев.

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

Хранить при температуре от 2 до 10 °С.

Транспортировать при температуре от 2 до 10 °С. Допускается транспортирование препарата при температуре не выше 25 °С не более 10 суток.

## **ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ**

## **УСЛОВИЯ ОТПУСКА**

Отпускается без рецепта.

**Владелец регистрационного удостоверения/  
организация, принимающая претензии от потребителей**  
Общество с ограниченной ответственностью «АВАН-БИО»,  
127018, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Марьяна 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.