



Перед употреблением лекарственного средства обязательно прочитайте листок-вкладыш!

**ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ**  
(информация для пациента)  
**ШИПОВНИКА ПЛОДЫ**  
ROSAE FRUCTUS

Регистрационный номер \_\_\_\_\_

**Форма выпуска**

Порошок крупный.

**Общая характеристика**

Кусочки очищенных от чашелистиков и плодоножек ложных плодов. Цвет от оранжево-красного до буровато-красного. Запах отсутствует. Вкус кисловато-сладкий, слегка вяжущий.

**Фармакотерапевтическая группа**

Аскорбиновая кислота (витамин С) в комбинации.

**Фармакологические свойства**

Лекарственное средство является источником витаминов (в первую очередь, аскорбиновой кислоты) и минеральных солей для организма, которые участвуют в регуляции окислительно-восстановительных процессов, уменьшают проницаемость и хрупкость капилляров, обладают вяжущим, мочегонным и желчегонным действием.

**Показания к применению**

Профилактика дефицита витамина С. В качестве желчегонного средства в комплексной терапии некалькулезных холециститов и холангитов. Применение по указанным назначениям основывается только на опыте продолжительного применения.

**Противопоказания**

Гиперчувствительность. Повышенная свертываемость крови, тромбофлебит, склонность к тромбозу, сахарный диабет, желчнокаменная болезнь, тяжелые заболевания почек, недостаточность кровообращения, эндокардит. Детский возраст до 1 года.

**Способ применения и дозировка**

2 фильтр-пакета помещают в эмалированную посуду, заливают 100 мл (1/2 стакана) кипящей воды, закрывают крышкой и настаивают 15 минут. Фильтр-пакеты отжимают, объем полученного водного извлечения доводят кипяченой водой до 100 мл (1/2 стакана). Перед применением водное извлечение рекомендуется взбалтывать. Водное извлечение использовать свежеприготовленным.

Внутри принимать взрослым и детям старше 14 лет в теплом виде по 1/2 стакана, детям 10-14 лет по 1/3 стакана, 7-10 лет по 2 столовые ложки, 3-7 лет по 1 столовой ложке, 1-3 года по 1 десертной ложке 2 раза в сутки после еды, в качестве желчегонного средства – до еды. Длительность курса лечения определяется врачом с учетом особенностей заболевания, достигнутого эффекта и переносимости лекарственного средства.

**Побочное действие**

Аллергические реакции, изжога, диарея, тошнота, рвота (при длительном применении). В случае возникновения побочных реакций, в том числе не указанных в данной инструкции, следует прекратить применение лекарственного средства и обратиться к врачу.

**Меры предосторожности**

Пациентам с заболеваниями печени и желчевыводящих путей перед приемом лекарственного средства необходимо проконсультироваться с врачом. В связи с содержанием аскорбиновой

кислоты необходимо соблюдать осторожность пациентам с мочекаменной болезнью, дефицитом глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, гемохроматозом, сидеробластной анемией, талассемией, гипероксалурией, прогрессирующими злокачественными заболеваниями. Аскорбиновая кислота, как восстановитель, может искажать результаты различных лабораторных тестов (содержание в крови глюкозы, билирубина, определение ферментов печени). Если во время приема лекарственного средства симптомы сохраняются или происходит ухудшение состояния, необходимо обратиться к врачу.

*Применение при беременности и лактации.* Информация о применении лекарственного средства во время беременности и лактации отсутствует.

*Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами.* Информация отсутствует.

*Применение у детей* В связи с отсутствием данных не рекомендуется детям до 1 года. Перед применением лекарственного средства у детей старше 1 года проконсультируйтесь с врачом.

### **Передозировка**

Симптомы передозировки аскорбиновой кислоты: боль в области эпигастрия, тошнота, рвота, метеоризм, диарея. При длительном применении в высоких дозах возможно угнетение инсулярного аппарата поджелудочной железы, развитие цистита, ускорение образования конкрементов (уратов, оксалатов). В случае развития симптомов передозировки необходимо прекратить прием лекарственного средства и обратиться к врачу. Лечение симптоматическое.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Плоды шиповника не рекомендуется принимать одновременно с другими лекарственными средствами, содержащими аскорбиновую кислоту. Аскорбиновая кислота повышает концентрацию в крови бензилпенициллина и тетрациклинов, улучшает всасывание в кишечнике препаратов железа. Увеличивает риск развития кристаллурии при лечении салицилатами и сульфаниламидами короткого действия, замедляет выведение почками кислот, увеличивает выведение лекарственных средств, имеющих щелочную реакцию (в т. ч. алкалоидов), снижает концентрацию в крови пероральных контрацептивов. При одновременном применении аскорбиновой кислоты и изопреналина уменьшается хронотропное действие изопреналина. Аскорбиновая кислота уменьшает терапевтическое действие антипсихотических лекарственных средств (нейролептиков) — производных фенотиазина, канальцевую реабсорбцию амфетамина и трициклических антидепрессантов. В случае одновременного приема других лекарственных средств необходимо проконсультироваться с врачом.

### **Условия и сроки хранения**

Хранить в защищенном от света и влаги месте при температуре (15-25) °С. Водное извлечение использовать свежеприготовленным.

Хранить в недоступном для детей месте.

### **Срок годности** 2 года.

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия отпуска**

Без рецепта врача.

### **Упаковка**

По 2,0 г в фильтр-пакетах № 20 в пачке. Листок-вкладыш (информация для пациента) вкладывается в пачку.

**Производитель:** ООО "Падис'С"

Республика Беларусь, 220040, г. Минск, ул. Некрасова, 35/2, тел/факс (017) 331-99-12, [www.padiss.by](http://www.padiss.by).