

## **Состав**

*действующее вещество:* экстракт шиповника жидкий;

1 г сиропа (что соответствует 0,7 мл) содержит экстракт шиповника жидкий (Fructis Rosae) (1: 0,7) (экстрагент: вода очищенная) с кислотностью не менее 3,5% в пересчете на кислоту яблочную - 0,4 г;

*вспомогательные вещества:* сахар.

## **Лекарственная форма**

Сироп.

*Основные физико-химические свойства:* густая сиропообразная жидкость темно-коричневого цвета со специфическим запахом.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства, применяемые при билиарной патологии. Код АТХ А05А Х.

## **Фармакодинамика**

Действие лекарственного средства Холосас связана с влиянием комплекса компонентов, входящих в состав плодов шиповника, в том числе таких, как витамины В1, В2, С, Е, К, РР, провитамин А, сахар - 14-16%, яблочная и лимонная кислоты, флавоноиды, пектины - 25%, эфирные масла, декстрин, ванилин, лецитин, соли К, Са, Fe, Mg.

Холосас повышает функциональную способность печени, увеличивает секрецию желчи, увеличивает содержание в желчи холатов, уменьшает вязкость желчи. Желчегонное действие препарата обусловлено содержанием флавоноидов. Экстракт шиповника имеет также влияние и на другие функции организма: нормализует и стимулирует секрецию желез желудка, повышает ферментативную активность желудочного сока, усиливает перистальтику кишечника при его атонии. Также способствует противовоспалительному действию за счет содержания аскорбиновой кислоты (витамина С).

Благодаря наличию в плодах шиповника органических кислот и пектинов Холосас оказывает диуретическое действие.

Органические кислоты в составе лекарственного средства Холосас (яблочная, лимонная) возбуждают деятельность слюнных желез, влияют на выделение желчи и панкреатического сока, улучшают аппетит и пищеварение, способствуют снижению гнилостных процессов в организме.

Аскорбиновая кислота экстракта шиповника оказывает антисклеротическое и противовоспалительное действие, активизирует ферментные системы и окислительно-восстановительные процессы в организме, положительно влияет на углеводный обмен и усиливает регенерацию тканей, повышает сопротивляемость организма к неблагоприятным факторам окружающей среды.

### **Показания**

Как вспомогательное средство при хронических некалькулезных холециститах, холангитах, хронических гепатитах; при С-и Р-гиповитаминозах; при медикаментозных и алкогольных интоксикациях.

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата. Обтурация желчевыводящих путей, калькулезный холецистит, тромбофлебит и склонность к нему, недостаточность кровообращения, эндокардит, декомпенсированный сахарный диабет, тяжелые заболевания почек.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

Не требует исключения из схемы комплексного лечения других лекарственных средств.

При спазмах желчевыводящих путей показаны спазмолитические и атропиноподобные препараты. При острых воспалительных процессах в желчевыводящих путях и желчном пузыре назначать совместно с антимикробными средствами.

В случае необходимости одновременного применения каких-либо других лекарственных средств следует проконсультироваться с врачом.

### **Особенности применения**

С осторожностью применять больным сахарным диабетом (препарат содержит сахар), а также пациентам, склонным к тромбообразованию и к развитию аллергических реакций.

Если у пациента установлена непереносимость некоторых сахаров, ему следует проконсультироваться с врачом, прежде чем принимать этот препарат.

### **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Особых предостережений нет.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

С осторожностью назначать в период беременности или кормления грудью.

### **Способ применения и дозы**

Холосас принимать внутрь за 30 мин до еды. Взрослым и детям старше 14 лет - по 5 мл (1 чайная ложка) 2-3 раза в сутки. Детям в возрасте от 3 до 6 лет - по 1,25 мл (чайной ложки) 2-3 раза в сутки; в возрасте от 6 до 14 лет - по 2,5 мл (чайной ложки) 2-3 раза в сутки.

Дозу измерять с помощью чайной или мерной ложки.

Детям препарат применять по назначению врача.

Длительность применения определяется индивидуально и зависит от характера и выраженности заболевания и сопутствующей терапии.

### **Дети**

Детям до 3 лет препарат не применять. Детям в возрасте от 3 лет рекомендуется применять препарат по назначению врача.

### **Передозировка**

Длительное применение препарата может спровоцировать развитие неинфекционной желтухе.

### **Побочные реакции**

Возможны аллергические реакции, в том числе гиперемия, сыпь, зуд, отек кожи, изжога. В случае возникновения каких-либо необычных реакций следует прекратить прием препарата и обратиться к врачу.

### **Срок годности**

3 года.

Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия хранения**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 ° С.

Хранить в недоступном для детей месте.

### **Упаковка**

По 130 г во флаконах в пачках.

### **Категория отпуска**

Без рецепта.

### **Производитель**

АО «ВИТАМИНЫ».

### **Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Украина, 20300, Черкасская обл., г. Умань, ул. Успенская, 31.

### **Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).