

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;

вспомогательное вещество: сахар.

Лекарственная форма

Сироп.

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

Фармакотерапевтическая группа

Средства, которые применяются при билиарной патологии. Код АТХ А05А Х.

Фармакодинамика

Действие лекарственного средства Холосас связано 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 индивидуальная чувствительность к компонентам лекарственного средства. Обтурация желчевыводящих путей, калькулезный холецистит, тромбофлебит и склонность к нему, недостаточное кровообращение, 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 противомикробными средствами.

В случае необходимости одновременного применения каких-либо других лекарственных средств необходимо 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 это лекарственное средство.

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

Особых предостережений нет.

Применение в период беременности или кормления грудью

С осторожностью препарат назначать в период беременности или кормления грудью.

Способ применения и дозы

Холосас принимать внутрь за 30 минут до еды. Взрослым и детям с 14 лет – по 5 мл (1 чайная ложка) 2–3 раза в сутки. Детям с 3 до 6 лет – по 1,25 мл (1/4 чайной ложки) 2–3 раза в сутки;

с 6 до 14 лет – по 2,5 мл (1/2 чайной ложки) 2–3 раза в сутки.

Дозу измерять с помощью чайной или мерной ложки.

Детям препарат применять по назначению врача.

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

Дети

Детям до 3 лет препарат не применять. Детям с 3 лет рекомендуется применять лекарственное средство по назначению врача.

Передозировка

Длительное применение препарата может спровоцировать развитие неинфекционной желтухи.

Побочные реакции

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

Срок годности

3 года.

Не применять препарат после окончания 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 в банках в пачках; по 130 г или 250 г во флаконах в пачках.

По 130 г в банках в пачках с мерной ложкой; по 130 г или 250 г во флаконах в пачках с мерной ложкой.

По 130 г в банках без пачки; по 130 г или 250 г во флаконах без пачки.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

АО "Витамины".

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

20300, Украина, Черкасская обл., г. Умань, ул. Ленинской Искры, 31.

Источник инструкции

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