

## **Состав**

### *действующие вещества:*

1 капсула содержит моркови дикой плодов и ноготков цветов экстракт густой, (7,75-13,4):1, полученный из Моркови дикой плодов (*Daucus carota*) и Ноготков цветов (*Calendula officinalis*), экстрагент этанол 70 %, в пересчете на сухое вещество – 60 мг; бессмертника песчаного цветов экстракта сухого (*Helichrysum arenarium florex*), (40:1), экстрагент этанол 50 % (об/об) – 50 мг; куркумин С3 комплекса, полученного из куркумы длинной корней (*Curcuma longa rhizomes*), (64-66):1, экстрагент этилацетат – 20 мг; куркумы длинной масла (турмеронового масла) – 5 мг; мяты перечной масла 7,5 мг;

*вспомогательные вещества:* магния алюмометасиликат (неусилин UFL2); магния карбонат тяжелый; тальк; лактоза, моногидрат (таблетоза – 80); крахмал картофельный; масло касторовое;

оболочка капсул: желатин, титана диоксид (Е 171), железа оксид желтый (Е 172).

## **Лекарственная форма**

Капсулы.

*Основные физико-химические свойства:* твердые желатиновые капсулы, корпус и крышечка желтого цвета. Содержимое капсулы – гранулированный порошок и/или уплотненная масса от желтого до желто-оранжевого цвета с зеленовато-коричневым оттенком, с вкраплениями и специфическим запахом.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства, влияющие на пищеварительную систему и метаболизм. Средства, применяемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей. Средства, применяемые при билиарной патологии. Код АТХ А05А Х.

## **Фармакодинамика**

Холелесан® является многокомпонентным средством натурального происхождения, фармакологические свойства которого обусловлены совокупным действием комплекса биологически активных веществ, входящих в состав препарата.

Холеретический (желчегонный) эффект препарата Холелесан® – стимуляция образования желчи – обусловлен действием следующих компонентов препарата: экстракта моркови дикой, экстракта ноготков цветков, экстракта бессмертника песчаного, масла куркумы длинной, масла мяты перечной.

Холекинетическое действие препарата Холелесан® – улучшение оттока желчи через желчевыводящие пути в двенадцатиперстную кишку и предотвращение застоя желчи – обусловлено наличием в его составе экстракта ноготков цветков, экстракта бессмертника песчаного и масла куркумы длинной.

Холеспазмолитический эффект препарата Холелесан® – устранение болезненных спазмов желчевыводящих протоков – обусловлен действием экстракта моркови дикой и масла мяты перечной.

Гепатопротекторное действие препарата Холелесан® – улучшение метаболических процессов в печени – обусловлено действием экстракта моркови дикой, экстракта ноготков цветков, экстракта бессмертника песчаного, масла куркумы длинной, масла мяты перечной.

### **Фармакокинетика**

Не изучалась.

### **Показания**

Хронический некалькулезный холецистит. Дискинезия желчевыводящих путей. Хронический гепатит (в составе комплексного лечения).

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, обструкция желчных путей, холангит, нагноение (эмпиема) желчного пузыря, желчнокаменная болезнь, острые воспалительные заболевания печени и желчного пузыря, тяжелая печеночная недостаточность, тяжелая почечная недостаточность, непроходимость мочевыводящих путей, острые заболевания почек.

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

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий неизвестны.

### **Особенности применения**

Применять с осторожностью при заболеваниях, которые могут привести к непроходимости желчных путей, и при тяжелых заболеваниях печени. В случае возникновения диареи или боли в животе лечение следует прекратить и проконсультироваться с врачом.

Холелесан® содержит лактозу, поэтому препарат следует применять с осторожностью пациентам с наследственной непереносимостью галактозы, дефицитом лактазы или синдромом мальабсорбции глюкозы/галактозы.

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

Препарат не влияет на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами.

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

В период беременности или кормления грудью препарат применяют только по назначению врача, если ожидаемая польза для женщины превышает потенциальный риск для плода или ребенка.

### **Способ применения и дозы**

Применяют внутрь. По 1-2 капсулы 3 раза в сутки. Препарат принимают за 30 минут до еды, не разжевывая, запивая небольшим количеством воды. Максимальная суточная доза – 6 капсул.

Дозировку и длительность курса лечения определяет врач индивидуально в зависимости от характера и течения заболевания. Обычно курс лечения составляет 20 дней. Проведение повторных курсов лечения возможно после согласования с врачом.

### **Дети**

Применяют детям с 6 лет по назначению врача.

### **Передозировка**

До настоящего времени случаи передозировки не зарегистрированы.

*Симптомы:* при длительном применении в дозах, превышающих рекомендуемые, возможно усиление побочных реакций.

*Лечение:* отмена препарата, симптоматическая терапия; специфического антидота нет.

### **Побочные реакции**

*Со стороны пищеварительной системы:* ощущение дискомфорта и вздутие живота, урчание в кишечнике, диарея, зуд в области заднего прохода, тошнота, отрыжка.

*Со стороны центральной нервной системы:* головокружение, сонливость, головная боль, ощущение тяжести в голове.

Другие побочные эффекты: ощущение жара, покраснение лица.

### **Срок годности**

3 года.

### **Условия хранения**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

### **Упаковка**

По 10 капсул в блистере; по 3 блистера в пачке.

### **Категория отпуска**

Без рецепта.

### **Производитель**

ПАО «Киевмедпрепарат».

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

Украина, 01032, г. Киев, ул. Саксаганского, 139.

### **Источник инструкции**

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