

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата для медицинского применения

АЛЛОХОЛ

наименование лекарственного препарата

Регистрационный номер: Р N000224/01

Торговое название: Аллохол

Лекарственная форма: таблетки, покрытые оболочкой

Состав:

1 таблетка содержит:

Активные вещества: желчь сгущенная в пересчете на сухое вещество или желчь сухая – 0,08 г; чеснок сушений – 0,04 г; крапивы листья – 0,005 г; уголь активированный – 0,025 г.

Вспомогательные вещества (ядро): магния окись (магния оксид) – 0,014 г; крахмал картофельный – 0,03096 г; плацебон S-630 (коловидон) – 0,0005 г; полиплаксон XL-10 (кропсовидон) – 0,00375 г; тальк – 0,003 г; аэросил (кремния диоксид коллоидный) – 0,00329 г; кальция стеарат – 0,002 г; поливинилпирролидон низкомолекулярный медицинский (повидон) – 0,0025 г;

Вспомогательные вещества (оболочка): сахар-песок рафинированный (сахароза) – 0,1286 г; магния карбонат основной (магния гидрокарбонат) – 0,0510056 г; аэросил (кремния диоксид коллоидный) – 0,002135 г; желатин – 0,0000344 г; титана диоксид – 0,002065 г; поливинилпирролидон низкомолекулярный медицинский (повидон) – 0,00103 г; тальк – 0,000017 г; тропеолин О – 0,00003 г; воск пчелиный – 0,00004 г; масло вазелиновое медицинское – 0,000043 г.

Описание: таблетки, покрытые оболочкой желтого цвета, с характерным запахом. На поперечном разрезе видны два слоя оболочки.

Фармакотерапевтическая группа: желчегонное средство растительного происхождения.

Код АТХ: [A05AX]

Фармакологические свойства

Комбинированное средство, усиливающее образование желчи и желчных кислот. Действие желчи сгущенной обусловлено рефлекторным влиянием на секреторную функцию паренхимы печени. Желчь сгущенная усиливает также секреторную и двигательную функции желудочно-кишечного тракта.

Вещества, содержащиеся в чесноке, усиливают секреторную и моторную функцию желудочно-кишечного тракта, стимулируют секрецию желчи.

Листья крапивы обладают желчегонными и противовоспалительными свойствами. Уголь активированный является адсорбентом, связывающим токсические вещества в желудочно-кишечном тракте.

Показания к применению

В составе комплексной терапии, хронический реактивный гепатит, холангит, бескаменный (некалькулезный) холецистит, гипокинетическая (гипомоторная) дискинезия желчевыводящих путей, атонические запоры, постхолецистэктомический синдром.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, обтурационная желтуха, калькулезный холецистит, острый гепатит, острый панкреатит, острая и подострая дистрофия печени, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки в фазе обострения; гиперкинетическая (гипермоторная) дискинезия желчевыводящих путей.

– 1 –

дефицит сахараозы/изомальтозы, непереносимость фруктозы, глюкозогалактозная мальабсорбция, детский возраст до 7 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания возможно, если потенциальная польза для матери превышает потенциальный риск для плода и ребенка. Необходима консультация врача!

Способ применения и дозы

Внутри, после еды. Взрослые – по 1–2 таблетки 3–4 раза в сутки. Дети старше 7 лет – по 1 таблетке 3 раза в день. Курс лечения – 3–4 недели. При обострении заболеваний принимают по 1 таблетке 2–3 раза в сутки в течение 1–2 месяцев. Повторные курсы лечения проводят с интервалом 3 месяца после консультации врача. Перед применением препарата у детей следует проконсультироваться с врачом.

Борбочное действие

Возможны аллергические реакции, диарея. При их появлении необходимо прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

Передозировка

Возможны диарея, тошнота, изжога, кожный зуд, повышение активности трансаминаз в крови. Лечение: симптоматическое.

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами

Препараты, содержащие алюминия гидроксид, колестирамин, колестипол снижают абсорбцию (и уменьшают эффект) – одновременный прием нецелесообразен.

Особые указания

В состав препарата входит сахароза, что следует учитывать больным сахарным диабетом.

Влияние на способность управлять транспортным средством и работать с механизмами

Применение препарата не оказывает влияние на управление транспортными средствами и занятия другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Форма выпуска

Таблетки, покрытые оболочкой.

По 10 или 24 таблетки в контурные ячейковые упаковки из пленки ПВХ и фольги алюминиевой.

1, 2, 3, 4 или 5 контурных упаковок вместе с инструкцией по применению в пачку из картона.

Контурные ячейковые упаковки без вложения в пачку с равным количеством инструкций по применению помещают в гофроящик.

Условия хранения

В сухом месте при температуре не выше 25 °C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года. Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска

Без рецепта.

Производитель

ОАО «Мосхимфармпрепараты» им. Н.А. Семашко»

ул. Б. Каменщики, д. 9, г. Москва, 115172

ул. Русаковская, д. 19-21, г. Москва, 107232

Организация, принимающая претензии потребителей

ОАО «Мосхимфармпрепараты» им. Н.А. Семашко»

ул. Б. Каменщики, д. 9, г. Москва, 115172

тел/факс (495) 912-71-61

– 2 –