

Солвин



Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#) [Википедия](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Таблетки** от светло-оранжевого до оранжевого цвета, круглые, плоскоцилиндрические, допустимо наличие вкраплений более светлого и темного цвета, с фаской и риской на одной стороне.

| | |
|-------------------------|---------------|
| | 1 таб. |
| бромгексина гидрохлорид | 8 мг |

Вспомогательные вещества: лактоза 60.3 мг, крахмал кукурузный 55.975 мг, акации камедь 2.125 мг, метилпарагидроксибензоат 0.13 мг, пропилпарагидроксибензоат 0.07 мг, краситель солнечный закат желтый 0.15 мг, желатин 1.75 мг, тальк 4 мг, кремния диоксид коллоидный 2 мг, магния стеарат 0.5 мг.

10 шт. - блистеры (10) - пачки картонные.

| | |
|-------------------------|-------------|
| ◇ Эликсир | 5 мл |
| бромгексина гидрохлорид | 4 мг |

Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, бензойная кислота, лимонная кислота, сорбитола раствор, натрия сахарин, ментол, ванилин, краситель солнечный закат, эссенция ананасовая, эссенция сладкий апельсин, вода очищенная.

60 мл - флаконы темного стекла (1) с мерным колпачком - пачки картонные.

120 мл - флаконы темного стекла (1) с мерным колпачком - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Мукорегулятор. Оказывает муколитическое (секретолитическое) и отхаркивающее действие. Муколитическое действие связано с деполимеризацией и разжижением мукопротеиновых и мукополисахаридных волокон.

Стимулирует выработку эндогенного сурфактанта, обеспечивающего стабильность альвеолярных клеток в процессе дыхания.

Действие препарата проявляется через 2-5 дней от начала лечения.

Фармакокинетика

Всасывание и распределение

После приема внутрь бромгексин практически полностью (до 99%) всасывается из ЖКТ в течение 30 мин. Биодоступность составляет около 80%.

Проникает через ГЭБ и плацентарный барьер.

Метаболизм и выведение

В печени подвергается деметилированию и окислению, метаболизируется до амброксола.

$T_{1/2}$ составляет 15 ч (вследствие медленной обратимой диффузии из тканей). Выводится с мочой. При многократном применении может кумулировать.

Фармакокинетика в особых клинических случаях

При хронической почечной недостаточности нарушается выведение метаболитов.

Показания к применению:

Острые и хронические заболевания легких, сопровождающиеся образованием мокроты повышенной вязкости:

- бронхиальная астма;
- муковисцидоз;
- туберкулез;
- пневмония;
- трахеобронхит;
- обструктивный бронхит;
- бронхоэктазы;
- эмфизема легких;
- пневмокониоз.

Травмы грудной клетки.

Относится к болезням:

- [Астма](#)
- [Бронхит](#)
- [Бронхоэктазия](#)
- [Муковисцидоз](#)
- [Пневмокониоз](#)
- [Пневмония](#)
- [Трахеит](#)
- [Трахеобронхит](#)
- [Туберкулез](#)
- [Эмфизема легких](#)

Противопоказания:

- язвенная болезнь желудка;
- беременность;
- период лактации;
- детский возраст до 3 лет (для таблеток);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата (в т.ч. к лактозе).

Способ применения и дозы:

Препарат принимают внутрь, независимо от приема пищи. В процессе лечения рекомендуется употреблять достаточное количество жидкости, что поддерживает секретолитическое действие препарата.

Препарат в форме таблеток назначают **взрослым** по 8-16 мг 3-4 раза/сут, **детям в возрасте от 6 до 14 лет** - по 4-8

Солвин

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

мг 3 раза/сут, **детям в возрасте от 3 до 5 лет** - по 2 мг 3 раза/сут.

Детям в возрасте до 6 лет рекомендуется назначать препарат в форме эликсира.

| Возраст пациента | Разовая доза эликсира |
|--------------------------|-------------------------------|
| до 2 лет | 1/2 чайной ложки (2.5 мл) |
| от 2 до 6 лет | 1/2-1 чайной ложки (2.5-5 мл) |
| от 6 до 14 лет | 1-2 чайные ложки (5-10 мл) |
| старше 14 лет и взрослые | 2-3 чайные ложки (10-15 мл) |

Курс лечения составляет от 4 до 28 дней.

У детей прием препарата следует сочетать с постуральным дренажем или вибрационным массажем грудной клетки, облегчающим эвакуацию секрета из бронхов.

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: редко (при длительном приеме препарата) - тошнота, рвота, диспепсия, обострение язвенной болезни желудка, повышение активности печеночных трансаминаз.

Аллергические реакции: редко - кожная сыпь, ангионевротический отек, ринит.

Передозировка:

Симптомы: тошнота, рвота, диарея и другие проявления диспепсии.

Лечение: искусственная рвота, промывание желудка (в первые 1-2 ч после приема).

Применение при беременности и кормлении грудью:

Назначение Солвина противопоказано при беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении Солвина с препаратами, содержащими кодеин, затрудняется эвакуация разжиженной мокроты из бронхов, поэтому данная комбинация не рекомендуется.

Одновременное применение Солвина способствует лучшему распределению антибиотиков (эритромицин, цефалексин, окситетрацилин) в легких.

Одновременное применение Солвина с НПВС (салицилатами, фенилбутазоном, бутадиионом) может вызвать раздражение слизистой желудка.

Солвин не совместим с щелочными растворами.

Особые указания и меры предосторожности:

Солвин следует назначать с осторожностью при заболеваниях бронхов, сопровождающихся чрезмерным скоплением секрета, при желудочных кровотечениях в анамнезе, при почечной и печеночной недостаточности, а также ослабленным пациентам.

Возможно одновременное применение Солвина с другими препаратами, применяемыми при лечении бронхолегочных заболеваний.

При нарушениях функции почек

Солвин следует назначать с осторожностью при почечной недостаточности

Солвин

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

При нарушениях функции печени

Солвин следует назначать с осторожностью при печеночной недостаточности

Применение в детском возрасте

Препарат противопоказан в детском возрасте (для таблеток).

Условия хранения:

Препарат следует хранить в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Срок годности таблеток - 4 года, эликсира - 3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Solvin>