

Амброксол-Солофарм



Полезные ссылки:

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

[Госреестр](#) [Википедия](#)

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

Форма выпуска:

Форма выпуска, описание и состав

Раствор для приема внутрь и ингаляций (тубик-капельница А + тубик-капельница Б - растворитель) в виде прозрачной, бесцветной или слегка окрашенной жидкости; тубик-капельница А - прозрачная бесцветная или слегка окрашенная жидкость; тубик-капельница Б - прозрачная бесцветная жидкость.

	1 мл
амброксола гидрохлорид	7.5 мг

Вспомогательные вещества: натрия хлорид - 6.22 мг, натрия гидрофосфата дигидрат - 4.35 мг, лимонная кислота безводная - 1.83 мг, вода д/и - до 1 мл.

Состав тубик-капельницы Б (растворитель) на 1 мл: натрия хлорид - 9 мг, вода для инъекций до 1 мл.

1 мл - тубики-капельницы (10) в компл. с расторителем 1 мл тубики-кап. 10 шт. - пакеты (1) - пачки картонные.

1 мл - тубики-капельницы (10) в компл. с расторителем 1 мл тубики-кап. 10 шт. - пакеты (2) - пачки картонные.

2 мл - тубики-капельницы (10) в компл. с расторителем 2 мл тубики-кап. 10 шт. - пакеты (1) - пачки картонные.

2 мл - тубики-капельницы (10) в компл. с расторителем 2 мл тубики-кап. 10 шт. - пакеты (2) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Средство для местного применения при ЛОР-заболеваниях. Амброксол - активный N-деметилированный метаболит бромгексина. Местный обезболивающий эффект амброксола при болях в области зева и глотки объясняется свойством амброксола блокировать натриевые каналы. В исследовании *in vitro* показано, что амброксол блокирует клонированные нейроновые натриевые каналы; связывание носит обратимый характер и зависит от концентрации амброксола.

Эти фармакологические свойства соответствуют дополнительным наблюдениям, полученным в клинических исследованиях по оценке эффективности амброксола при ингаляционном применении. При применении амброксола в качестве муколитического средства было отмечено уменьшение боли и связанного с ней дискомфорта в области уха, горла и носа.

В клинических исследованиях было подтверждено, что амброксол обладает анальгезирующим эффектом у пациентов при острых фарингитах вирусной этиологии.

Характеризуется быстрым началом действия с продолжительностью не менее 3 ч. Амброксол при местном применении в соответствующей лекарственной форме значительно уменьшает гиперемии слизистой оболочки зева у пациентов с болями в горле.

Амброксол обладает противовоспалительным эффектом. Установлено, что *in vitro* амброксол значительно уменьшает выделение цитокинов из мононуклеарных и полинуклеарных клеток крови и тканей.

Амброксол увеличивает продукцию и секрецию сурфактанта в легких и стимулирует активность реснитчатых клеток. Усиление мукоцилиарного клиренса улучшает отхождение мокроты и облегчает кашель.

Показания к применению:

В качестве симптоматического средства для облегчения болей в горле.

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к амброксолу или вспомогательным компонентам используемого препарата; I триместр беременности; детский возраст до 12 лет; дефицит лактазы, непереносимость лактозы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция (при наличии в лекарственной форме лактозы).

С осторожностью: почечная недостаточность и/или печеночная недостаточность; II и III триместры беременности; период лактации (грудного вскармливания).

Способ применения и дозы:

Взрослые и подростки старше 12 лет: рассасывать по 1 таб. от 1 до 6 раз/сут.

В том случае, если высокая температура и симптомы сохраняются в течение 3 дней, целесообразность дальнейшего применения определяется лечащим врачом

Побочное действие:

Диагнозы

- Астматический статус
- Бронхит
- Кашель
- Муковисцидоз

Применение при беременности и кормлении грудью:

Амброксол противопоказан в I триместре беременности. При необходимости применения во II и III триместрах следует оценить потенциальную пользу терапии для матери и возможный риск для плода.

При необходимости применения амброксола в период лактации следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Ambroksol-Solofarm>