



**ЛИСТОК – ВКЛАДЫШ**  
по медицинскому применению лекарственного средства  
**Гвайтуссин Плюс**

*Прочтайте внимательно листок-вкладыш перед тем, как начать прием лекарственного средства. Сохраните этот листок-вкладыш. Вам может понадобиться прочитать его заново. Если у Вас возникнут дополнительные вопросы, пожалуйста, проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом.*

**Международное непатентованное название:** Guaifenesin

**Форма выпуска:** сироп

**Описание лекарственной формы:** слегка вязкая жидкость желтого цвета со специфическим ароматным запахом.

**Состав:** 5 мл сиропа содержат в качестве действующего вещества 0,100 г (100 мг) гвайфенезина.

**Вспомогательные вещества:** сорбитола раствор некристаллизующийся, макрогол 400, ксантановая камедь, натрия бензоат, натрия метабисульфит, ментол рацемический, камфора рацемическая, анисовое масло, уксусная кислота ледяная, комплексная пищевая добавка «Раствор красителей Ароматик «Цвет ананаса», вода очищенная.

**Фармакотерапевтическая группа:** средство, применяемое при кашле и простудных заболеваниях. Отхаркивающее средство.

**Код ATC:** R05C A03.

**Показания к применению:**

Отхаркивающее средство для симптоматического облегчения острого малопродуктивного кашля при заболеваниях дыхательных путей, сопровождающихся образованием трудно отделяемой мокроты.

**Способ применения и дозировка**

Гвайтуссин Плюс, сироп принимают после еды.

*Взрослым и детям старше 12 лет* принимают в разовой дозе 10 – 20 мл (200-400 мг гвайфенезина) сиропа 3-4 раза в сутки, максимальная доза гвайфенезина не более 1600 мг/сутки.

*Детям от 6 до 12 лет* принимают в разовой дозе 5 – 10 мл (100-200 мг гвайфенезина) сиропа 3-4 раза в сутки, максимальная доза гвайфенезина не более 800 мг/сутки.

*Детям от 2 до 6 лет* принимают в разовой дозе 2,5 - 5 мл (50-100 мг гвайфенезина) сиропа с интервалом 6-8 часов, максимальная доза гвайфенезина не более 400 мг/сутки.

**Продолжительность применения препарата:** не более двух недель.

**Пациенты пожилого возраста:** коррекция дозы не требуется.

**Нарушения функции печени/почек:** следует проявлять осторожность при тяжелой печеночной и тяжелой почечной недостаточности.

Самостоятельное лечение гвайфенезином должно быть ограничено до 3-5 дней. Если за это время не наблюдается существенного улучшения, пациенту рекомендуется обратиться за медицинской помощью, так как это может быть серьезное заболевание.

**СОГЛАСОВАНО**

Министерством здравоохранения  
Республики Беларусь

Приказ Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь №

### **Побочное действие**

При соблюдении рекомендуемой дозировки лекарственное средство не вызывает побочных действий. Очень редко могут наблюдаться следующие нежелательные эффекты:

- со стороны иммунной системы: аллергические реакции (в том числе сыпь, зуд, бронхоспазм), в том числе анафилактические реакции;
- со стороны нервной системы: головокружение, головная боль;
- со стороны желудочно-кишечного тракта: изжога, тошнота, рвота.

В случае появления вышеперечисленных побочных реакций, а также реакций не указанных в листке-вкладыше, следует обратиться к врачу.

### **Противопоказания:**

- гиперчувствительность к гвайфенезину и другим компонентам лекарственного средства;
- "влажный" кашель с обильным отхождением мокроты;
- язвенная болезнь желудка или 12-перстной кишки, желудочное кровотечение (в анамнезе);
- детский возраст до 2-х лет.

### **Передозировка**

*Симптомы:* тошнота, рвота, головокружение, мышечная релаксация.

*Лечение симптоматическое:* промывание желудка, активированный уголь, поддержание функций сердечно-сосудистой и дыхательной систем, функции почек и водно-солевого баланса.

Длительное применение гвайфенезина в высоких дозах может привести к образованию камней в почках.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Совместное применение с противокашлевыми средствами может приводить к затруднениям в выведении мокроты, поэтому такое сочетание не рекомендуется.

Совместим с бронхолитиками, противомикробными средствами, сердечными гликозидами. Гвайфенезин может увеличивать скорость абсорбции парацетамола, усиливать действия седативных средств и мышечных релаксантов.

### **Меры предосторожности**

Перед применением Гвайтуссин Плюс, сироп следует обратиться к врачу.

Гвайтуссин Плюс, сироп не следует принимать одновременно с другими противопростудными лекарственными средствами.

Не следует принимать гвайфенезин для лечения постоянного кашля без назначения врача. Во время лечения рекомендуется принимать достаточное количество жидкости.

Целесообразно сочетать лечение Гвайтуссин Плюс, сиропом с постуральным дренажем или вибрационным массажем грудной клетки.

Если после 7 дней (5 дней у детей) приема лекарственного средства кашель сохраняется или наряду с кашлем отмечаются гипертермия, кожная сыпь, длительная головная боль, боль в горле, следует проконсультироваться с врачом.

Следует соблюдать осторожность у детей в возрасте от 2 до 12 лет при персистирующем или хроническом кашле на фоне бронхиальной астмы или с повышенным отделением мокроты (перед назначением гвайфенезина требуется тщательный врачебный контроль).

Возможно окрашивание мочи в розовый цвет. Результаты определения 5-гидроксииндолуксусной кислоты в моче (при использовании нитрозонафтольного реагента) могут быть ложно завышены вследствие влияния метаболитов гвайфенезина на цвет (прием гвайфенезина следует прекращать за 48 ч до сбора мочи для данного теста). Гвайфенезин и

его метаболиты могут вызывать изменение цвета при определении ванилилмнданальной кислоты в моче и должно завышать результаты теста с ней на катехины (прием гвайфенезина следует прекращать за 48 ч до сбора мочи для данного теста). Применение лекарственного средства у лиц с нарушенной функцией печени и почек возможно под наблюдением врача.

Лекарственное средство не содержит сахара и может быть использовано больным сахарным диабетом.

У детей до 6 лет, при нарушениях функции печени, почек и у пациентов с препаратом рекомендуется применять с осторожностью и только по рекомендации под наблюдением врача.

Это лекарственное средство содержит менее 1 ммоль натрия (23 мг) в дозе, т.е. по существу «свободно от натрия».

В состав препарата входит сорбитол, поэтому его не следует принимать пациентам с редкими врожденными проблемами непереносимости фруктозы. Сорбитол может оказывать легкое слабительное действие.

В состав лекарственного средства входит метабисульфит, в результате чего прием препарата может вызывать в редких случаях тяжелые аллергические реакции и бронхоспазм.

#### *Беременность и лактация*

##### *Беременность*

Исследования на животных по изучению репродуктивной токсичности и влияния на fertильность гвайфенезина ограничены.

Данные по безопасности применения у беременных женщин отсутствуют или недостаточны. Имеются свидетельства о развитии пороков у людей (грыжа), и нет достаточного опыта применения во время второго и третьего триместра беременности. Кроме того, применение гвайфенезина было связано с повышенным риском дефектов нервной трубки у небольшого числа женщин с лихорадочными заболеваниями в первом триместре беременности. Поэтому гвайфенезин не рекомендуется применять во время беременности и у женщин детородного возраста, не использующих средства контрацепции.

##### *Лактация*

Гвайфенезин в небольших количествах выделяется с материнским молоком. Существует недостаточно информации о последствиях влияния гвайфенезина на детей. Поэтому гвайфенезин не следует применять во время грудного вскармливания.

#### *Влияние на способность управлять транспортным средством и другими сложными механизмами*

Гвайфенезин не оказывает отрицательного влияния на способность управлять автотранспортом и на операторскую деятельность. Однако слабое анксиолитическое действие гвайфенезина может способствовать усилению действия средств, оказывающих угнетающее влияние на ЦНС, а также этианола при их одновременном применении. В этой связи по возможности следует избегать указанных комбинаций или временно отказаться от перечисленных видов деятельности.

#### **Упаковка**

По 100 мл и 150 мл во флаконах со стаканчиком дозирующим, помещенных вместе с листком-вкладышем в пачки из картона.

#### **Условия хранения**

Хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности**

3 года. Срок годности указан на упаковке. Срок хранения после вскрытия упаковки не более 6 месяцев.  
Лекарственное средство нельзя принимать после даты, указанной на упаковке.

**Условия отпуска**

Без рецепта врача

**Информация о производителе:** ООО «Фармтехнология», 220024 г. Минск,  
ул. Корженевского, 22. Тел./факс: (017) 309 44 88, e-mail: ft@ft.by.

