

Состав

действующие вещества: 1 таблетка содержит высушенные лекарственные растения в виде порошка:

корень алтея (*Radix Althaeae*) 8 мг,
цветы ромашки (*Flores Chamomillae*) 6 мг,
трава хвоща (*Herba Equiseti*) 10 мг,
листья грецкого ореха (*Folia Juglandis*) 12 мг,
трава тысячелистника (*Herba Millefolii*) 4 мг,
кора дуба (*Cortex Quercus*) 4 мг,
трава одуванчика (*Herba Taraxaci*) 4 мг.

вспомогательные вещества: лактоза, крахмал кукурузный, крахмал картофельный, стеариновая кислота, глюкозы моногидрат, кремния диоксид коллоидный, кальция карбонат, декстрин, глюкозы раствор, индигодин (E 132), воск горный гликолевый, повидон К 25, повидон К 30, масло касторовое, сахароза, шеллак, тальк, титана диоксид (E 171).

Лекарственная форма

Таблетки, покрытые оболочкой.

Основные физико-химические свойства: круглые двояковыпуклые таблетки, покрытые оболочкой светло-голубого цвета с гладкой поверхностью.

Фармакотерапевтическая группа

Комбинированные препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях. Код АТХ R05X.

Фармакодинамика

Компоненты, входящие в состав растительного лекарственного средства, имеют комплексную активность.

Полисахариды ромашки и алтея стимулируют неспецифическую реакцию иммунной системы за счет повышения фагоцитоза макрофагов и гранулоцитов. Эти активные компоненты также повышают внутриклеточное разрушение бактерий в процессе фагоцитоза вследствие повышения выделения активных метаболитов кислорода, обладают бактерицидным свойством. Полисахариды, эфирные масла и флавоноиды (ромашки, алтея и тысячелистника) уменьшают

отек слизистой оболочки при инфекции дыхательных путей. Исследования *in vitro* показали, что кора дуба, которая содержит много танинов, проявляет противовирусное эффект также к вирусу гриппа.

Хвощ, входящий в состав препарата, усиливает эти эффекты благодаря его хорошо известным целебным и профилактическим свойствам.

Фармакокинетика

Данные отсутствуют.

Показания

Для лечения заболеваний верхних дыхательных путей (тонзиллит, фарингит, ларингит). Профилактика осложнений и рецидивов при респираторных вирусных инфекциях вследствие снижения защитных сил организма.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к любой из действующих или вспомогательных веществ препарата, а также при аллергии к растениям семейства сложноцветных.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Взаимодействие с другими лекарственными средствами не наблюдалось.

Препараты, содержащие кору дуба, могут ослабить или блокировать всасывание алкалоидов и других щелочных лекарственных средств при одновременном применении.

Особенности применения

Препарат не следует назначать пациентам с редкой наследственной непереносимостью галактозы, дефицитом Lapp лактазы, непереносимостью фруктозы, мальабсорбцией глюкозы-галактозы или дефицитом сахароз-изомальтазы.

Если симптомы заболевания не исчезают или возникла одышка, лихорадка, появилось гнойное или кровавое мокроты, следует обратиться к врачу.

Примечание для больных сахарным диабетом. 1 таблетка, покрытая оболочкой, содержит в среднем 0,02 ХЕ.

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

Сведений о непосредственном влиянии препарата на способность управлять автотранспортом или другими механизмами нет.

Применение в период беременности или кормления грудью

В связи с отсутствием сведений о репродуктивной токсичности применения в период беременности не рекомендуется.

Также нет данных о проникновении Имупрет® таблетки или его метаболитов в грудное молоко и риск для младенцев не может быть исключен. Поэтому не следует применять в период кормления грудью.

Способ применения и дозы

Если не назначено иначе, препарат следует применять в следующих дозах:

Возраст	Дозирование при острых проявлениях	Дозировка после спада острых проявлений и для профилактической терапии
Дети в возрасте от 6 до 11 лет	по 1 таблетке 5-6 раз в сутки	по 1 таблетке 3 раза в сутки
Взрослые и дети старше 12 лет	по 2 таблетке 5-6 раз в сутки	по 2 таблетке 3 раза в сутки

Таблетки следует глотать не разжевывая, запивая достаточным количеством жидкости.

Недостаточно данных для рекомендации специфического дозирования при почечной и/или печеночной дисфункции.

Не следует принимать препарат более 2 недель подряд без консультации с врачом.

Следует обращать внимание на информацию в разделе «*Особенности применения*» и «*Побочные реакции*».

Дети

Не применять детям до 6 лет.

Передозировка

Случаи отравления препаратом вследствие передозировки неизвестны.

Лечение: симптоматическая терапия.

Побочные реакции

Редко могут возникать желудочно-кишечные расстройства (например боль в животе, тошнота, рвота). Также могут возникать аллергические реакции (например сыпь, зуд, одышка).

При применении препаратов, содержащих цветы ромашки, могут возникать аллергические реакции у больных, имеющих повышенную чувствительность к другим растениям семейства сложноцветных (например тысячелистник, полынь, хризантема, маргаритка) вследствие так называемых перекрестных реакций.

При возникновении каких-либо побочных реакций следует прекратить применение препарата и обязательно обратиться к врачу.

Срок годности

4 года.

Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности определяет применение препарата до последнего дня месяца.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 30 °С в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 25 таблеток в блистере, по 2 блистера в картонной коробке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Бионорика SE/Bionorica SE.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Керхенштейнерштрассе, 11-15, 92318, г.. Ноймаркт, Германия /

Kerschensteinerstrasse, 11-15, 92318 Neumarkt, Germany.

Источник инструкции

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