

Состав

действующие вещества: 1 таблетка содержит Gentiana D1 3,6 мг, Aconitum D6 37,2 мг, Bryonia D6 37,2 мг, Ferrum phosphoricum D12 37,2 мг, Acidum sarcolacticum D12 37,2 мг;

вспомогательные вещества: лактоза, крахмал картофельный, магния стеарат.

Лекарственная форма

Таблетки.

Основные физико-химические свойства: круглые плоские таблетки белого цвета с возможными вкраплениями, с распределительной чертой.

Фармакотерапевтическая группа

Комплексный гомеопатический препарат.

Фармакодинамика

Лекарственное средство обладает прямым противовирусным действием, а также стимулирует синтез интерферона и клеточное звено иммунитета, что позволяет использовать его на разных стадиях инфекционного процесса (как для профилактики, так и для лечения).

При применении с лечебной целью препарат уменьшает озноб и способствует нормализации температуры тела, уменьшает воспаление верхних дыхательных путей, насморк и кашель; уменьшает головную боль и слабость, уменьшает боль в мышцах и суставах; активизирует защитные силы организма; ускоряет выздоровление, предотвращает развитие осложнений.

При применении с профилактической целью препарат укрепляет общую сопротивляемость организма; повышает местный иммунитет верхних дыхательных путей, снижает вероятность заболевания гриппом и простудой.

Показания

1. Для профилактики и лечения гриппа и простуды (ОРВИ).
2. В комплексном лечении воспалительных и ревматических заболеваний с болью в суставах.

Противопоказания

Повышенная чувствительность (аллергия) к компонентам препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Клинически значимое взаимодействие препарата Афлубин® с другими лекарственными средствами не установлено. Препарат можно комбинировать с любыми лекарственными средствами и методами лечения.

Особенности применения

1 таблетка содержит 227 мг лактозы моногидрата, поэтому пациентам с редкими наследственными формами непереносимости галактозы, недостаточностью лактазы или синдромом глюкозо-галактозной мальабсорбции необходимо проконсультироваться с врачом, прежде чем принимать этот препарат.

Это лекарственное средство не заменяет профилактической вакцинации против гриппа.

В начале лечения возможно кратковременное обострение имеющихся симптомов заболевания (первичная реакция). Такая реакция обычно является временной. Если симптомы не исчезают, применение препарата следует прекратить. После исчезновения первичной реакции лекарственное средство можно применять снова. При повторном обострении симптомов применение препарата следует прекратить.

Поскольку Афлубин® содержит растительные природные компоненты, при хранении может наблюдаться незначительное изменение вкуса и цвета таблетки, которое не приводит к снижению качества и эффективности препарата.

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

Препарат не влияет на способность управлять транспортными и механическими средствами.

Применение в период беременности или кормления грудью

В настоящее время нет доказательств существования особого риска при применении препарата в период беременности и кормления грудью. В этот

период лекарственное средство следует применять с осторожностью, в случаях, когда ожидаемая польза для матери превышает возможный риск для плода/ребенка.

Данные о влиянии препарата на репродуктивную функцию отсутствуют.

Способ применения и дозы

1. Начало лечения (1-2-ые сутки заболевания простудой или гриппом).

| | Дозировка | Курс лечения |
|--------------------------------|--------------|---|
| Взрослые и дети старше 12 лет | 1 таблетка | Для быстрого улучшения состояния препарат |
| Дети в возрасте от 5 до 12 лет | 1/2 таблетки | принимать 3 раза в сутки в течение 1-2 дней |

Если плохое самочувствие сохраняется, применение препарата необходимо продолжать по такой схеме:

2. Продолжение лечения (3-7-ые сутки заболевания или до выздоровления).

| | Дозировка | Курс лечения |
|--------------------------------|--------------|----------------|
| Взрослые и дети старше 12 лет | 1 таблетка | 2 раза в сутки |
| Дети в возрасте от 5 до 12 лет | 1/2 таблетки | |

3. Профилактика

Плановая профилактика в начале или в начале ожидаемого пика заболеваемости респираторной вирусной инфекцией, а также после воздействия провоцирующих факторов (после переохлаждения или после контакта с больным гриппом или респираторной инфекцией).

| | Дозировка | Курс лечения |
|--|-----------|--------------|
|--|-----------|--------------|

| | | |
|--------------------------------|--------------|--------------------------------|
| Взрослые и дети старше 12 лет | 1 таблетка | 2 раза в сутки до 3х недель |
| Дети в возрасте от 5 до 12 лет | 1/2 таблетки | |

Для достижения максимального эффекта Афлубин® следует применять за 30 минут до или через 1 час после еды, таблетку рекомендуется подержать во рту до полного растворения.

Дети

Применять препарат детям в возрасте от 5 лет.

Для лечения детей в возрасте от 2 до 5 лет можно применять препарат Афлубин® в форме капель.

Передозировка

Случаи передозировки не обнаружены.

Побочные реакции

В исключительных случаях у лиц с гиперчувствительностью на любой компонент препарата возможны аллергические реакции (включая сыпь, гиперемия, зуд, крапивница).

Срок годности

5 лет.

Условия хранения

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

Упаковка

По 12 таблеток в блистере, по 1 блистеру в картонной упаковке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Рихард Биттнер АГ.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Оссиахерштрассе 7, А-9560 Фельдкирхен, Австрия.

Источник инструкции

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