



АЛЬТАБОР (ALTAVOR)



ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства охорони
здоров'я України
10.11.09 № 822
Рестраційне посвідчення
№ UA/10229/01/01

ІНСТРУКЦІЯ для медичного застосування препарату

Склад: діючі речовини: 1 таблетка містить альтабору у перерахуванні на танінову кислоту та суху речовину 20 мг; допоміжні речовини: сорбіт (Е 420), кислота лимонна, моногідрат, пектин (цитрусовий), ароматизатор порошкоподібний «Абрикос» (містить абрикосовий аромат, мальтодекстрин, гуміарабік, триацетилгліцерин, триетилцитрат), магнію стеарат, тальк, сахарин натрію.

Лікарська форма. Таблетки. *Основні фізико-хімічні властивості:* овальні таблетки від світло-коричневого до темно-коричневого кольору з вкрапленнями, з двоопуклою поверхнею, із запахом, зумовленим наявністю ароматизатора.

Фармакотерапевтична група. Противірусні засоби для системного застосування. Противірусні засоби. Інші.

Код АТХ J05A X10.** Діючою речовиною таблеток альтабору є субстанція сухого екстракту суплідь вільхи сірої і вільхи клейкої, яка містить суміш елаготанінів моно- та олігомерного походження на основі фенолокислот (елагової, галової, дилактон валонієвої кислоти). Ці поліфенольні сполуки мають виражені противірусні властивості щодо вірусу грипу, везикулярного стоматиту та простого герпесу. Механізм противірусної дії альтабору полягає в індукції синтезу інтерферону, пригніченні активності нейрамінідази вірусу грипу, а також вірус-специфічної тимідинкінази вірусу герпесу, що призводить до припинення синтезу вірусної ДНК. Додатковими фармакологічними властивостями альтабору є широкий спектр антибактеріальної дії по відношенню до грампозитивних (*Staphylococcus aureus*, *Bacillus subtilis*) та грамнегативних (*Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*, *Klebsiella*) мікроорганізмів. Виражені антиоксидантні, протизапальні, мембраностабілізуючі та анальгезуючі ефекти посилюють фармакотерапевтичні властивості препарату при лікуванні гострих респіраторних вірусних інфекцій та грипу, які часто ускладнюються бактеріальною інфекцією і супроводжуються запаленням та болем.

Клінічні характеристики.

Показання. Альтабор застосовують для профілактики та лікування грипу, гострих респіраторних вірусних інфекцій.

Протипоказання. Застосування Альтабору протипоказане при підвищеній чутливості до компонентів препарату.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій. Взаємодія з іншими лікарськими засобами невідома.

Особливості застосування.

Застосування у період вагітності або годування груддю. Клінічні дані про ефективність та безпеку застосування препарату вагітним відсутні, тому Альтабор протипоказаний цій категорії пацієнтів. За необхідності застосування препарату жінкам, які годують груддю, грудне вигодовування слід припинити.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами. Дані відсутні.

Спосіб застосування та дози. Для профілактики Альтабор застосовувати по 2 таблетки 3 рази на добу. Препарат повільно розсмоктувати у ротовій порожнині. Тривалість профілактики складає 7 днів. Для лікування Альтабор застосовувати по 2 таблетки 4 рази на добу. Препарат повільно розсмоктувати у ротовій порожнині. Тривалість лікування складає 7 днів.

Діти. Клінічні дані про ефективність та безпеку застосування препарату дітям відсутні, тому не слід призначати Альтабор дітям віком до 14 років.

Передозування. При підвищеній чутливості до компонентів препарату передозування може викликати шкірні алергічні реакції.

Побічні реакції. При застосуванні Альтабору можливе виникнення нудоти, садніння м'якого піднебіння та алергічних реакцій.

Термін придатності. 2 роки. Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності.

Умови зберігання. В оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С. Зберігати у недоступному для дітей місці.

Упаковка. По 10 таблеток у блистері; по 10 таблеток у блистері, по 2 блистери у пачці; по 20 або 60 таблеток у контейнері пластиковому з кришкою з контролем першого розкриття;

Категорія відпуску. Без рецепта.

Виробник. Публічне акціонерне товариство «Науково-виробничий центр «Боршагівський хіміко-фармацевтичний завод».

Місцезнаходження виробника та його адреса. Україна, 03134, м. Київ, вул. Миру, 17.

Дата останнього перегляду. 30.01.14.



АЛЬТАБОР (ALTAVOR)



УТВЕРЖДЕНО
Приказ Министерства
здравоохранения Украины
10.11.09 № 822

Регистрационное удостоверение
№ UA/10229/01/01

ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению препарата

Состав: действующие вещества: 1 таблетка содержит альтабора в пересчете на таниновую кислоту и сухое вещество 20 мг; вспомогательные вещества: сорбит (Е 420), кислота лимонная, моногидрат, пектин (цитрусовый), ароматизатор порошкообразный «Абрикос» (содержит абрикосовый аромат, мальтодекстрин, гумиарабик, триацетилглицерин, триэтилцитрат), магния стеарат, тальк, сахарин натрия.

Лекарственная форма. Таблетки. *Основные физико-химические свойства:* овальные таблетки от светло-коричневого до темно-коричневого цвета с вкраплениями, с двояковыпуклой поверхностью, с запахом, обусловленным наличием ароматизатора.

Фармакотерапевтическая группа. Противовирусные средства для системного применения. Противовирусные средства. Прочие. Код АТХ J05A X10**. Действующим веществом таблеток альтабора является субстанция сухого экстракта соплодий ольхи серой и ольхи клейкой, которая содержит смесь эллаготанинов моно- и олигомерного происхождения на основе фенолокислот (эллаговой, галловой, дилактон валониевой кислоты). Эти полифенольные соединения имеют выраженные противовирусные свойствами по отношению к вирусу гриппа, везикулярного стоматита и простого герпеса. Механизм противовирусного действия альтабора заключается в индукции синтеза интерферона, угнетении активности нейраминидазы вируса гриппа, а также вирус-специфической тимидинкиназы вируса герпеса, что приводит к прекращению синтеза вирусной ДНК. Дополнительными фармакологическими свойствами альтабора является широкий спектр антибактериального действия по отношению к грамположительным (*Staphylococcus aureus*, *Bacillus subtilis*) и грамотрицательным (*Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*, *Klebsiella*) микроорганизмам. Выраженные антиоксидантные, противовоспалительные, мембраностабилизирующие и анальгезирующие эффекты усиливают фармакотерапевтические свойства препарата при лечении острых респираторных вирусных инфекций и гриппа, которые часто осложняются бактериальной инфекцией и сопровождаются воспалением и болью.

Клинические характеристики.

Показания. Альтабор применяют для профилактики и лечения гриппа, острых респираторных вирусных инфекций.

Противопоказания. Применение Альтабора противопоказано при повышенной чувствительности к компонентам препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий. Взаимодействие с другими лекарственными средствами неизвестно.

Особенности применения.

Применение в период беременности или кормления грудью. Клинические данные об эффективности и безопасности применения препарата беременным отсутствуют, поэтому Альтабор противопоказан этой категории пациентов. При необходимости применения препарата кормящим женщинам, грудное вскармливание следует прекратить.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами. Данные отсутствуют.

Способ применения и дозы. Для профилактики Альтабор применять по 2 таблетки 3 раза в сутки. Препарат медленно рассасывать в ротовой полости. Продолжительность профилактики составляет 7 дней. Для лечения Альтабор применять по 2 таблетки 4 раза в сутки. Препарат медленно рассасывать в ротовой полости. Продолжительность лечения составляет 7 дней.

Дети. Клинические данные об эффективности и безопасности применения препарата детям отсутствуют, поэтому не следует назначать Альтабор детям в возрасте до 14 лет.

Передозировка. При повышенной чувствительности к компонентам препарата передозировка может вызвать кожные аллергические реакции.

Побочные реакции. При применении Альтабора возможно возникновение тошноты, саднения мягкого неба и аллергических реакций.

Срок годности. 2 года. Не применять препарат после окончания срока годности.

Условия хранения. В оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка. По 10 таблеток в блистере; по 10 таблеток в блистере, по 2 блистера в пачке; по 20 или 60 таблеток в контейнере пластиковом с крышкой с контролем первого вскрытия.

Категория отпуска. Без рецепта.

Производитель. Публичное акционерное общество «Научно-производственный центр «Боршаговский химико-фармацевтический завод».

Местонахождение производителя и его адрес. Украина, 03134, г. Киев, ул. Мира, 17.

Дата последнего пересмотра. 30.01.14.