

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування лікарського засобу

АЛЬТАБОР
(ALTAVOR)

Склад:

діюча речовина: 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 обумовленим наявністю ароматизатора.

Фармакотерапевтична група. Протівірусні засоби для системного застосування. Протівірусні засоби. Інші. Код АТХ J05A X.

Фармакологічні властивості.

Фармакодинаміка.

Діючою речовиною таблеток альтабору є субстанція сухого екстракту суцільді вільхи сірої і вільхи клейкої, яка містить суміш елаготанінів моно- та олігомерного походження на основі фенолокислот (елагової, галової, дилактон валонісової кислоти). Ці поліфенольні сполуки мають виражені протівірусні властивості щодо вірусу грипу, везикулярного стоматиту та простого герпесу. Механізм протівірусної 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.

Фармакокінетика.

Не вивчалась.

Клінічні характеристики.

Показання.

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

Протипоказання.

Застосування Альтабору протипоказане при підвищеній чутливості до компонентів препарату, танінвмісних лікарських засобів.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.

Через поліфенольну основу таблетки альтабору утворюють комплекси із солями металів (таких як алюміній, вісмут, залізо), що призводить до втрати фармакологічної активності препарату.

Особливості застосування.

Препарат не можна призначати у поєднанні з альмагелем, препаратами вісмуту, заліза та іншими лікарськими засобами, які містять іони металів.

Препарат містить сорбіт, тому пацієнтам із рідкісною спадковою непереносимістю фруктози не слід його застосовувати.

Застосування у період вагітності або годування груддю.

Клінічні дані про ефективність та безпеку застосування препарату вагітним відсутні, тому Альтабор протипоказаний цій категорії пацієнтів.

У разі 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 поїльно розсмоктувати у ротовій порожнині. Тривалість профілактики складає 7 днів.

Для лікування Альтабор застосовувати по 2 таблетки 4 рази на добу. Препарат поїльно 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 спричинити шкірні алергічні реакції.

Лікування. Необхідно припинити прийом препарату. Рекомендують викликати блювання або провести промивання шлунка. Показано симптоматичне лікування.

Побічні реакції.

При застосуванні Альтабору можливе виникнення нудоти, садіння м'якого піднебіння та алергічних реакцій, включаючи висипання, свербіж, гіперемію шкіри, кропив'янку.

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 блістері; по 10 таблеток у блістері, по 2 блістери у паці; 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 «Борщагівський хіміко-фармацевтичний завод».

Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності.

Україна, 03134, м. Київ, вул. Миру, 17.