

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату

ОКСОЛІНОВА МАЗЬ
(OXOLINI UNGUENTUM)

Склад лікарського засобу:

діюча речовина: 1 г мазі містить оксоліну (у перерахунку на безводну речовину) 2,5 мг;
допоміжні речовини: олія мінеральна, парафін білий м'який.

Лікарська форма. Мазь.

Мазь білого або світло-жовтого кольору. У процесі зберігання допускається поява рожевого відтінку.

Назва і місцезнаходження виробника.

ТОВ «ДКП «Фармацевтична фабрика».
Україна, 10014, Житомирська обл., місто Житомир, Корольовський район,
вул. Лермонтовська, будинок 5.

Назва і місцезнаходження виробника.

ТОВ «ДКП «Фармацевтична фабрика».
Україна, 12430, Житомирська обл., Житомирський р-н, с. Станишівка, вул. Корольова, б. 4.

Фармакотерапевтична група. Засоби, що діють на органи чуття. Протимікробні засоби. Протівірусні засоби. Код АТС01А D10.

Оксолін чинить протівірусну дію відносно ДНК- і РНК-вірусів: аденовірусу, вірусу грипу, простого герпесу і *Herpes zoster*. Механізм протівірусної активності препарату полягає у хімічній взаємодії з гуаніновими залишками нуклеїнових кислот вірусів, унаслідок чого нуклеїнова кислота стає функціонально неактивною.

При нанесенні мазі на шкіру і слизові оболонки препарат швидко всмоктується, частково проникає у кров і паренхіматозні органи (печінка, нирки, селезінка). Оксолін відносно швидко виводиться з організму з сечею і в органах не накопичується.

Показання для застосування.

Лікування вірусного риніту, профілактика грипу.

Протипоказання.

Підвищена чутливість до оксоліну та до інших компонентів препарату.

Належні заходи безпеки при застосуванні.

З обережністю застосовувати мазь одночасно з адrenomіметичними інтраназальними засобами через ризик пересушування слизової оболонки носа.

Особливі застереження.

Застосування в період вагітності або годування груддю. Дані про безпеку відсутні, тому не рекомендується застосовувати препарат у ці періоди.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами. Не впливає.

Діти. Дані про безпеку та ефективність застосування у дітей відсутні.

Спосіб застосування та дози.

Лікування вірусного риніту: препарат наносити на слизову оболонку носа 2-3 рази на добу протягом 3-4 дб.

Профілактика грипу: під час підйому та максимального спалаху епідемії (зазвичай протягом 25 дб) або при контакті з хворими на грип препарат наносити на слизову оболонку носа щоденно 2 рази на добу (вранці та ввечері).

Передозування.

Про випадки передозування дотепер не повідомлялося.

Симптоми: можливі відчуття печіння на слизовій оболонці носа та ринорея.

Лікування: припинити застосування мазі, залишки препарату змити теплою водою.

Побічні ефекти.

У місці нанесення мазі може виникати короточасне відчуття печіння, ринорея, забарвлення слизової оболонки у синій колір.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.

Одночасне інтраназальне застосування з адrenomіметичними засобами може спричинити пересушування слизової оболонки носа.

Термін придатності. 3 роки.

Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

Умови зберігання.

Зберігати при температурі не вище 10 °С у недоступному для дітей місці.

Упаковка.

По 10 г у тубі в пачці, по 10 г у контейнерах.

Категорія відпуску. Без рецепта.