

Склад: діюча речовина:

мікронізована гідроксипропілметилцелюлоза (ГПМЦ) – 788 мг (мг);  
допоміжна речовина: екстракт м'яти перцевої – 12 мг (мг).⇒

**Спрей назальний «Назафорт захист від алергії»** діє як природний бар'єр, забезпечуючи надійний захист від розвитку алергії внаслідок дії різноманітних чинників - поллютантів і аероалергенів: пилок рослин; побутові алергени - кліщі домашнього пилу, домашній пил; грибкові алергени; епідермальні алергени тварин і птахів; алергени тарганів і інших комах; хімічні речовини; інші мікрочастинки, що потрапляють в носову порожнину при вдиханні повітря. Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» запобігає контакту між інгаляційними алергенами та слизовою оболонкою. Мікронізована гідроксипропілметилцелюлоза вступає в реакцію із вологою поверхнею слизового ендотелію носа, де формує прозорий, гелеподібний захисний бар'єр, який не заважає диханню. Це запобігає дегрануляції тучних клітин і вивільненню імуноглобуліну Е (IgE) та гістаміну. В результаті вдається уникнути алергічної реакції і класичних симптомів алергічного риніту (АР). Діючи в якості бар'єра для інгаляційних алергенів, Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» зупиняє причину алергії, а не просто усуває симптоми. Симптоми у пацієнтів із важкою формою алергічної реакції можуть бути полегшені, якщо поєднувати Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» з їх звичайною лікарською терапією для додаткової допомоги. Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» зменшує потребу у використанні препаратів для усунення симптомів алергії, спричинених поллютантами і аероалергенами. Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» є бар'єрним засобом, не чинить системної дії

Показання до застосування

Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» використовується для профілактики розвитку симптомів алергічного риніту (свербіння в носі, набряку слизової носа і порушення носового дихання, рясних рідких прозорих виділень з носа, нападів чхання і ін.). Застосовується при алергічному риніті у дорослих та дітей з 3 років для захисту слизової носа від алергенів і поллютантів, а також інших агресивних факторів зовнішнього середовища, які потрапляють із повітрям.

Протипоказання

Індивідуальна непереносимість компонентів. Дитячий вік до 3 років.

Спосіб застосування засобу

Інтраназально, по мірі необхідності. Дорослі і діти з 3 років: по одному впорскуванню в кожен ніздрю. При алергії на пилок рослин (сезонна алергія) рекомендується почати використовувати Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» завчасно, за 1-2 тижні до передбачуваного початку сезону пилкування. При цілорічному риніті (алергії на домашній пил, тварин і ін.)

Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» можна використовувати ситуаційно за 5-10 min (хвилин) до передбачуваного контакту з алергеном.

Профілактичне застосування Спрею назального «Назафорт захист від алергії» знижує ризик загострення алергічного риніту. З метою запобігання подальшого потрапляння алергенів в організм в комплексній терапії при лікуванні алергічного риніту: по одному впорскуванню в кожен ніздрю 2-3 рази на день (через кожні 5-6 h (годин)).

Рекомендується використовувати Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» перед передбачуваним контактом з алергенами, наприклад, перед виходом на вулицю в період цвітіння рослин, відвідуванням місць масового скупчення людей, проведенням домашнього прибирання, контактами з тваринами.

Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» може застосовуватися у жінок під час вагітності та в період годування груддю, оскільки не чинить системної дії і не містить консервантів.

**Пам'ятайте:** використовуйте Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» до початку симптомів алергічної реакції. Перед першим застосуванням засобу необхідно відрегулювати дозатор спрею для подальшого оптимального дозування. З цією метою слід розташувати флакон-дозатор вертикально і обережно натиснути на стінки флакона двічі (до появи цівки порошку).

Крок 1: За необхідності перед застосуванням Спрею назального «Назафорт захист від алергії» проведіть гігієнічну очистку порожнини носа.

Крок 2: Тримайте голову прямо, не закидаючи.

Крок 3: Струсіть флакон і зніміть ковпачок.

Крок 4: Затисніть пальцем один носовий хід.

Крок 5: Помістіть носик флакона в інший носовий хід і, інтенсивно натиснувши на стінки флакона, здійсніть одне впорскування порошку на вдиху.

Крок 6: Таку ж процедуру проведіть з протилежного боку.

Рекомендується використовувати Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» повторно після кожного очищення носової порожнини для відновлення гелеподібної бар'єрної плівки.

Особливі заходи безпеки:

## ♥ Аптека інтернет це ♥

Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» допускається використовувати у дітей від 3 років при обов'язковому контролі дорослих. При необхідності спільного застосування з назальними лікарськими засобами Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» слід використовувати не раніше, ніж через 30 хвилин після їх застосування.

Перед кожним застосуванням Спрею назального «Назафорт захист від алергії» слід очистити носові ходи. Не рекомендується використовувати спреї назальні «Назафорт захист від алергії» після застосування назальних мазей і назальних крапель на масляній основі. При попаданні засобу спреї назальні «Назафорт захист від алергії» в очі рекомендується промити їх водою.

Слід уникати контакту носика флакона зі слизовою носом. Це може привести до закупорювання флакона порошком. Якщо таке все ж сталося, очистіть носик флакона тонким гострим предметом (голкою, зубочисткою). Не застосовувати засіб при пошкодженні флакона.

### Упаковка

Спрей назальний «Назафорт захист від алергії» по 800 мг (мг) у флаконі з поліетилену з дозатором і ковпачком, що закручується. 1 флакон разом з інструкцією із застосування медичного виробу вкладений в картонну упаковку.

### Термін придатності

3 роки від дати виготовлення.  
Після відкриття використати протягом 6 місяців.  
Не застосовувати засіб після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

### Умови зберігання

Зберігати у сухому, недоступному для дітей місці за температури від +5°C до +30°C.