

Afrin ND, aerozol do nosa, 15 ml



Cena: 28,95 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	15 ml
Dawka	0,5 mg/ml
Opakowanie	15 ml
Postać	aerozol do nosa, roztwór
Producent	BAYER SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Oxymetazolini hydrochloridum
Wiek	od 6 roku życia

Opis produktu

Wskazania

W celu leczenia objawów zatkanego nosa, spowodowanych kataru siennym, przeziębieniem i zapaleniem zatok.

Działanie

Udrożnienie zatkanego nosa.

Dawkowanie

- Dorośli i dzieci w wieku > 10 lat: 1-2 dawki aerozolu do każdego otworu nosowego, co 12 godzin. Nie należy stosować więcej niż 8 dawek aerozolu (u dzieci nie więcej niż 4 dawki) w ciągu 24 godzin.
- Dzieci w wieku 6-10 lat: 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego, co 12 godzin.
- Nie przekraczać zalecanych dawek.
- Leku nie należy stosować dłużej niż 7 dni, chyba że na zalecenie lekarza. Przed ponownym zastosowaniem leku powinien upłynąć okres kilkudniowej przerwy w jego stosowaniu.

Skład

Substancją czynną leku jest oksymetazolini chlorowodorek 0,5 mg/ml.

Ponadto lek zawiera: disodu edetynian, disodu fosforan bezwodny, sodu diwodorofosforan jednowodny, powidon K29-32, benzalkoniowy chlorek, makrogol 1450, wodę oczyszczoną, alkohol benzylowy, celulozę mikrokrystaliczną i karmelozę sodową, aromat cytrynowy.

Przeciwwskazania

- Uczulenie (nadwrażliwość) na chlorowodorek oksymetazolini lub którykolwiek z pozostałych składników leku,
- Jeśli pacjent jest leczony inhibitorami monoaminoooksydazy (inhibitorami MAO, lekami stosowanymi w chorobie Parkinsona oraz

depresji). Inhibitory monoaminooksydazy mogą nasilać wzrost ciśnienia krwi wywołany przez oksymetazolinę,

- Jaskra z wąskim kątem przesączania,
- U pacjenta po przeklinowym usunięciu przysadki,
- Zapalenie skóry i śluzówki przedsionka nosa z tworzeniem się strupów (suche zanikowe zapalenie błony śluzowej nosa),
- Ostra choroba wieńcowa i lewokomorowa niewydolność serca,
- Dzieci w wieku poniżej 6 lat.

Działania niepożądane

- Niezbyt często (występują u mniej niż 1 na 100 osób): kichanie, suchość lub podrażnienie błony śluzowej nosa, jamy ustnej lub gardła.
- Rzadko (występują u mniej niż 1 na 1000 osób): niepokój, zmęczenie, drażliwość, zaburzenia snu u dzieci, przyspieszone bicie serca, kołatanie serca, wzrost ciśnienia krwi, uczucie zatkanego nosa, obrzęk błony śluzowej nosa, ból głowy, nudności, zaczerwienienie, wysypka i zaburzenia widzenia.

Przechowywanie

- W temperaturze poniżej 25°C. Nie przechowywać w lodówce ani nie zamrażać.
- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Przed rozpoczęciem leczenia należy poinformować lekarza, jeśli u pacjenta występuje: choroba wieńcowa, nadciśnienie tętnicze, nadczynność tarczycy, cukrzyca, trudności w oddawaniu moczu spowodowane rozrostem gruczołu krokowego (prostaty).
- Lek stosowany przez dłuższy okres może powodować uczucie zatkanego nosa. Nie należy stosować leku dłużej niż 7 dni. Jeśli po 7 dniach objawy nasilą się lub nie wystąpi poprawa, należy skontaktować się z lekarzem.
- Wykazywane przez oksymetazolinę działanie zwiększające ciśnienie krwi może być nasilone przez jednoczesne stosowanie: niektórych leków przeciwdepresyjnych: trójpierścieniowych leków przeciwdepresyjnych, maprotyliny, inhibitorów monoaminooksydazy (inhibitorów MAO).
- Nie stwierdzono negatywnego wpływu oksymetazoliny na ciążę. Lek może być stosowany u kobiet w ciąży zgodnie z zaleceniami. Należy zachować ostrożność u pacjentek z nadciśnieniem tętniczym lub objawami zmniejszonej perfuzji łożyskowej. Częste lub długotrwałe stosowanie dużych dawek leku może zmniejszać perfuzję łożyskową.
- Nie należy stosować leku w okresie karmienia piersią.
- Chlorek benzalkoniowy (środek konserwujący) jest substancją drażniącą i może powodować reakcje skórne.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.