

Sudafed XyloSpray aerozol do nosa 1 mg/ml 10ml



Cena: 28,91 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	1 mg/ml
Opakowanie	10 ml
Postać	aerozol do nosa
Producent	MCNEIL PRODUCTS LIMITED C/O JOHNSON & JOHNSON LTD
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Xylometazolini hydrochloridum

Opis produktu

Skład Sudafed XyloSpray:

Substancja czynna: chlorowodorek ksylometazolini (Xylometazolini hydrochloridum). 1ml roztworu zawiera 1mg chlorowodoru ksylometazolini oraz substancje pomocnicze: chlorek benzalkoniowy roztwór, disodu edetynian, sodu chlorek, sodu diwodorofosforan dwuwodny, disodu fosforan dwuwodny, sorbitol ciekły 70% (niekrystalizujący), woda oczyszczona.

Działanie Sudafed XyloSpray:

Ksylometazolina, czyli substancja czynna produktu leczniczego Sudafed XyloSpray, zmniejsza obrzęk oraz przekrwienie błony śluzowej nosa. Powoduje bowiem obkurczenie naczyń krwionośnych w nosie. Dzięki zmniejszeniu obrzęku, ułatwia odpływ nagromadzonej wydzieliny i ułatwia oddychanie. Lek można stosować w zapaleniu błony śluzowej nosa, alergicznym zapaleniu błony śluzowej, ponadto w stanach zapalnych zatok przynosowych. Lek zaczyna działać już w ciągu dwóch minut od aplikacji.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Sudafed XyloSpray wskazany do stosowania w przypadku ostrego stanu zapalnego błony śluzowej, naczynioruchowego zapalenia błony śluzowej, alergicznego zapalenia błony śluzowej nosa oraz w leczeniu wspomagającym w przypadku zapalenia zatok przynosowych i zapalenia trąbki słuchowej ucha środkowego. Można stosować u dorosłych i dzieci powyżej 6. roku życia.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Lek przeznaczony wyłącznie do krótkotrwałego stosowania. Długotrwałe lub częste stosowanie może wiązać się z wystąpieniem przekrwienia reaktywnego, czyli wtórnego obrzęku błony śluzowej nosa. W przypadku nadużywania leku może też dojść do suchego zanikowego zapalenia błony śluzowej nosa. Lek zawiera chlorek benzalkoniowy (0,2mg w 1ml), czyli składnik, który może powodować przekrwienie błony śluzowej nosa. Należy skonsultować się z lekarzem, jeśli: występuje podwyższone ciśnienie wewnątrzgałkowe (szczególnie jaskra z wąskim kątem przesączania), ciężkie choroby układu krążenia (nadciśnienie tętnicze, choroba niedokrwienna serca), zaburzenia metaboliczne (cukrzyca, nadczynność tarczycy), nadwrażliwość na substancje o podobnym działaniu, a także w przypadku stosowania inhibitorów MAO (leki stosowane w depresji) lub innych leków wpływających na wzrost ciśnienia

tętniczego. Po pierwszym otwarciu można stosować przez 24 tygodnie. Stosowanie w okresie ciąży i karmienia: możliwość zastosowania leku należy omówić z lekarzem. Stosowanie u dzieci i młodzieży: nie stosować u niemowląt i dzieci poniżej 6. roku życia. Z jednego opakowania powinna korzystać tylko jedna osoba.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik suplementu diety. Nie stosować u osób po operacji usunięcia przysadki lub po innych zabiegach związanych z odsłonięciem opony twardej. Nie stosować poniżej 6. roku życia.

Działania niepożądane:

Podczas stosowania leku mogą u niektórych osób wystąpić działania niepożądane. Często: podrażnienie błony śluzowej (pieczenie, suchość), kichanie. Niezbyt często: kołatanie serca, przyspieszenie czynności serca, podwyższenie ciśnienia tętniczego krwi. Rzadko: nudności, zaburzenia widzenia, reakcje alergiczne, ból głowy, bezsenność, zmęczenie.

Dawkowanie aerozolu do nosa Sudafed XyloSpray:

Lek stosować zgodnie z zaleceniami lekarza lub według wskazówek na ulotce. Stosować donosowo. Nie stosować dłużej niż przez 7 dni. Jeśli konieczne jest ponowne stosowanie, należy zachować kilkudniową przerwę. Przed pierwszym użyciem należy kilka razy nacisnąć pompkę, aby pojawiła się jednorodna mgiełka. Zalecane dawkowanie dla dzieci powyżej 6. roku życia i dla dorosłych: aplikować jedną dawkę do każdego otworu nosowego do 3 razy na dobę. Nie stosować więcej niż 3 dawki do każdego otworu nosowego na dobę.