

Otrivin, aerozol 0,1%, 10 ml



Nasza cena: 24,74 zł

Opis słownikowy

Dawka	0,1%
Opakowanie	10ml
Postać	AEROZOL
Producent	NOVARTIS CONSUMER HEALTH SA SZWAJCARIA [CH]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	XYLOMETAZOLINUM

Opis produktu

Opis

Otrivin, aerozol 0,1%, 10 ml

Otrivin 0,1% jest miejscowo działającym lekiem, który poprzez obkurczenie naczyń krwionośnych zmniejsza przekrwienie i obrzęk błony śluzowej nosa oraz ilość wydzieliny.

Dawkowanie - Otrivin, aerozol 0,1% 10 ml

Dorośli i dzieci w wieku powyżej 6 lat: 1 dawka z aerozolu Otrivin 0,1% do każdego otworu nosowego 3 do 4 razy na dobę. Leku Otrivin 0,1% nie należy stosować u dzieci w wieku poniżej 6 lat.

Sposób stosowania:

- Zdjąć nasadkę ochronną.
- Przed pierwszym podaniem kilka razy nacisnąć pompkę aż do uwolnienia jednej dawki preparatu w powietrze. Pompka będzie gotowa do dalszego używania. Przy kolejnym podaniu nie jest konieczne kilkakrotne naciskanie pompki.
- Oczyszczyć nos.
- Pochylić głowę do przodu i umieścić końcówkę w otworze nosowym.
- Nacisnąć pompkę i jednocześnie wciągnąć nosem powietrze, aby zapewnić optymalną dystrybucję aerozolu.
- Powtórzyć czynności podczas podawania leku do drugiego otworu nosowego.
- Po użyciu nałożyć nasadkę ochronną.

Składniki - Otrivin, aerozol 0,1% 10 ml

Otrivin 0,1% zawiera:
substancję czynną - ksylometazoliny chlorowodorek. Jeden ml roztworu zawiera 1 mg ksylometazoliny chlorowodoru

inne składniki - benzalkoniowy chlorek, disodu edetynian, sodu diwodorofosforan dwuwodny, disodu fosforan dwunastowodny, sodu chlorek, sorbitol 70 %, hypromeloza 4000, woda oczyszczona.

Działania

Pacjentom z uczuciem zatkanego nosa, ułatwia oddychanie przez nos. Specjalny skład leku (substancje wykazujące działanie nawilżające) zapobiega wysychaniu i podrażnieniu błony śluzowej nosa. Lek ułatwia odpływ wydzieliny z zapalnie zmienionych zatok przynosowych. Działanie leku Otrivin 0,1% rozpoczyna się w ciągu kilku minut i trwa do dwunastu godzin.

Wskazania - Otrivin, aerozol 0,1% 10 ml

Preparat stosowany w przypadkach nadmiernego przekrwienia błony śluzowej nosa występującego w przebiegu przeziębienia, kataru siennego, alergicznego zapalenia błony śluzowej nosa, zapalenia zatok.

Dzięki zmniejszeniu przekrwienia błony śluzowej jamy nosowo-gardłowej, może być stosowany wspomagająco w zapaleniu ucha środkowego. Otrivin 0,1% ułatwia wziernikowanie nosa.

Przeciwwskazania - Otrivin, aerozol 0,1% 10 ml

Nie stosować leku Otrivin 0,1%:

- jeśli u pacjenta stwierdzono uczulenie (nadwrażliwość) na ksylometazoliny chlorowodorek lub którykolwiek z pozostałych składników leku,
- jeśli pacjent przebył operację wykonywaną przez nos, np. usunięcie przysadki lub operację przebiegającą z odsłonięciem opony twardej.

Przeciwwskazania - Otrivin, aerozol 0,1% 10 ml

Rzadko mogą wystąpić następujące działania niepożądane: pieczenie w miejscu podania, suchość i podrażnienie błony śluzowej nosa, nudności, bóle głowy. W pojedynczych przypadkach mogą wystąpić: uogólniona reakcja alergiczna, przemijające zaburzenia widzenia, niemiarowa lub przyspieszona czynność serca.

Lek Otrivin 0,1% u wrażliwych pacjentów może powodować bezsenność, zawroty głowy, nieregularne bicie serca, podwyższone ciśnienie tętnicze krwi lub drżenie.

Uwagi

Przed zastosowaniem należy skonsultować się z lekarzem w przypadku:

- podwyższonego ciśnienia tętniczego krwi,
- choroby serca,
- nadczynności tarczycy,
- jaskry,
- cukrzycy,
- przyjmowania leków przecidepresyjnych,
- nadwrażliwości na substancje o działaniu podobnym do ksylometazoliny.

Nie należy stosować leku Otrivin 0,1% w czasie ciąży. W okresie karmienia piersią lek Otrivin 0,1% można stosować wyłącznie po konsultacji z lekarzem.

Otrivin 0,1% stosowany w zalecanych dawkach nie wpływa na zdolność prowadzenia pojazdów mechanicznych i obsługiwanie urządzeń mechanicznych w ruchu.

Otrivin 0,1% zawiera chlorek benzalkoniowy, który może powodować podrażnienie błon śluzowych.

Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Zapraszamy do zapoznania się z artykułem [Cała prawda o alergii](#)

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.