

Xylometazoline Coldact aerozol 10ml



Cena: 22,74 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	1 mg/ml
Opakowanie	10 ml (but.)
Postać	aerozol do nosa, roztwór
Producent	RANBAXY (POLAND) SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Xylometazolinum

Opis produktu

Skład Xylometazoline Coldact 1mg/ml aerozol do nosa:

Substancja czynna: chlorowodorek ksylometazoliny (Xylometazolinum hydrochloratum). 1ml zawiera 1mg chlorowodoru ksylometazoliny. Każda dawka (140 mikrolitrów) zawiera 0,140mg ksylometazoliny chlorowodoru i substancje pomocnicze: woda morska oczyszczona, potasu diwodorofosforan, sodu hialuronian, woda oczyszczona.

Działanie Xylometazoline Coldact 1mg/ml aerozol do nosa:

Substancją czynną leku jest chlorowodorek ksylometazoliny, pomaga on zwęzać naczynia krwionośne w nosie, a tym samym zmniejsza obrzęk śluzówki nosa. Produkt leczniczy Xylometazoline Coldact 1mg/ml aerozol do nosa jest wskazany do stosowania u dorosłych i młodzieży powyżej 12. roku życia w leczeniu nieżyty nosa i zapalenia zatok. Skład leku zawiera również hialuronian sodu, który działa nawilżająco i ochronnie na śluzówkę nosa.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Xylometazoline Coldact 1mg/ml aerozol do nosa wskazany do stosowania w przypadku zapalenia błony śluzowej nosa (nieżyt nosa) lub zapalenia błony śluzowej zatok (zapalenie zatok) w celu zmniejszenia obrzęku śluzówki nosa. Lek do stosowania u młodzieży powyżej 12. roku życia i osób dorosłych.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Możliwość stosowania leku u kobiet w ciąży i karmienia piersią należy omówić z lekarzem, przy czym nie jest zalecane stosowanie leku w okresie ciąży i karmienia piersią. W przypadku długotrwałego stosowania może dojść do przewlekłego obrzęku śluzówki nosa, a w konsekwencji zanik (ścierńczenie) błony śluzowej nosa, dlatego zaleca się unikać nadmiernego i długotrwałego stosowania aerozolu. W przypadku zakażenia bakteryjnego w obrębie nosa i zatok należy się skonsultować z lekarzem, aby ustalić prawidłowy schemat leczenia.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować w przypadku suchego zapalenia błony śluzowej nosa (rhinitis sicca). Nie stosować w przypadku przebytej niedawno operacji neurochirurgicznej – usunięcie przysadki wykonane przez

zatokę klinową nosa lub inna operacja neurochirurgiczna przebiegająca z odsłonięciem zewnętrznej warstwy mózgu (opony mózgowej)). Nie stosować przy podwyższonym ciśnieniu wewnątrzgałkowym (przy jaskrze z wąskim kątem przesączenia). Nie stosować poniżej 12. roku życia.

Działania niepożądane:

U niektórych osób podczas stosowania leku mogą wystąpić działania niepożądane. W przypadku wystąpienia następujących objawów należy przerwać stosowanie leku i skonsultować się z lekarzem: trudności w oddychaniu lub przetykaniu, obrzęk twarzy, ust, języka lub gardła; silny świąd skóry z czerwoną wysypką lub wypukłymi pęcherzami. Inne działania niepożądane: często – ból głowy; przejściowe i łagodne objawy podrażnienia, w tym: pieczenie lub suchość błony śluzowej nosa i/lub gardła; kichanie; niezbyt często – reakcje alergiczne (wysypka, świąd, obrzęk skóry i błon śluzowych); uczucie „zatkania” nosa (po zakończeniu działania leku); krwawienie z nosa; rzadko – zawroty głowy; uczucie bicia serca (kołatanie serca); przyspieszone bicie serca; podwyższone ciśnienie tętnicze krwi; przejściowe zaburzenia widzenia; nudności; bardzo rzadko – nerwowość, niepokój; trudności w zasypianiu, zaburzenia snu; senność i/lub ospałość (głównie u dzieci); omamy lub drgawki (głównie u dzieci); nieregularne bicie serca; zatrzymanie oddechu (bezdech) u małych dzieci i noworodków.

Dawkowanie aerozolu do nosa Xylometazoline Coldact 1 mg/ml aerozol do nosa:

Lek stosować według zaleceń lekarza lub według zaleceń na ulotce. Młodzież powyżej 12. roku życia, dorośli: aplikować po jednej dozie (jedno rozpylenie) do każdego otworu nosowego, stosować do trzech razy na dobę. Nie stosować dłużej niż przez 5 dni bez wcześniejszej konsultacji z lekarzem. Należy odczekać kilka dni przed ponownym zastosowaniem aerozolu. Nie przekraczać zalecanych dawek dobowych. W przypadku braku poprawy po 3 dniach leczenia lub w przypadku pogorszenia objawów należy skontaktować się z lekarzem.