

OTRIVIN IPRA MAX Aerozol do nosa 10 ml



Cena: 24,75 PLN

Opis słownikowy

Producent HALEON POLAND SP. Z O.O.

Rodzaj rejestracji Lek

Opis produktu

WskazaniaOTRIVIN IPRA MAX (OTRIVIN DUO) Aerozol do nosa 10 ml• Odpowiedni podczas przeziębienia, któremu towarzyszy katar z wodnistą wydzieliną. • Zawiera dwie substancje czynne. • Zwęża naczynia krwionośne błony śluzowej nosa i zmniejsza jej przekrwienie. • Redukuje katar i ułatwia oddychanie. • Udrożnia nos. **Działanie** Szukasz czegoś, co zmniejszy katar i umożliwi Ci swobodniejsze oddychanie? Poznaj aerozol do nosa Otrivin ipra Max ze specjalną formułą do stosowania podczas przeziębienia, któremu towarzyszy katar z wodnistą wydzieliną. Produkt zawiera dwie substancje czynne – chlorowodorek ksylometazoliny oraz bromek ipratropiowy, dzięki czemu ma dwukierunkowe działanie. Ksylometazolina zwęża naczynia krwionośne znajdujące się w błonie śluzowej nosa, w efekcie czego zmniejsza jej przekrwienie i ułatwia oddychanie. Bromek ipratropiowy natomiast redukuje ilość wydzieliny z nosa i ułatwia pozbycie się kataru. Starannie opracowana formuła pomaga w maksymalnie skuteczny sposób zmniejszyć dyskomfort związany z brakiem drożności nosa i zatok, dzięki czemu szybciej możesz cieszyć się pełnym komfortem. Działanie występuje zwykle w ciągu 15 minut i utrzymuje się do 6 godzin. Otrivin ipra Max to sposób na to, aby odetchnąć pełną piersią! **Sposób użycia** Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak opisano to w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. Lek do stosowania donosowego. Nie stosować leku dłużej niż 7 dni. Nie stosować częściej niż co 6 godzin oraz nie więcej niż 3 razy na dobę. Dorośli: 1 dawka do każdego otworu nosowego, do 3 razy na dobę. Pomiędzy kolejnymi aplikacjami do nosa, należy zachować 6-godzinny odstęp czasu. **Ważne** Kiedy nie stosować leku Otrivin Ipra MAX: u dzieci w wieku poniżej 18 lat, w przypadku nadwrażliwości (uczulenia) na chlorowodorek ksylometazoliny lub bromek ipratropiowy, lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku, jeśli pacjent ma uczulenie na atropinę lub substancje podobne, np. hioscyjamina i skopolamina, jeśli pacjent miał usuwany gruczoł przysadkowy podczas operacji wykonywanej przez nos, jeśli pacjent miał operację mózgu przeprowadzoną przez nos lub jamę ustną, jeśli u pacjenta występuje jaskra (zwiększone ciśnienie w oku), jeśli pacjent ma bardzo suchą błonę śluzową nosa (wysychające zapalenie błony śluzowej nosa). **Skład** Substancjami czynnymi są: ksylometazolina (*Xylometazolini hydrochloridum*) i ipratropiowy bromek (*Ipratropii bromidum*). 1 ml leku zawiera 0,5 mg chlorowodoru ksylometazoliny i 0,6 mg bromku ipratropiowego. Substancje pomocnicze: disodu edetynian, glicerol 85%, woda oczyszczona, sodu wodorotlenek i kwas solny stężony.