

## Nasivin soft 0,01% 5 ml



Cena: 28,67 zł

### Opis słownikowy

Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Marka	NASIVIN
Opakowanie	5 ml
Postać	Krople do nosa
Producent	MERCK SELBSTMEDICATION GMBH
Przeznaczenie	Przeciwobrzękowe, Udrażniające nos
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Od 3 miesiąca życia

### Opis produktu

#### Opis

**Nasivin Baby 0,1 mg/ml** to krople do nosa, które pomagają udrożnić zatłkany nos u niemowląt w wieku od 3. do 12. miesiąca życia. Chlorowoderek oksymetazolin (Oxymetazolini hydrochloridum) to substancja czynna tego leku, która powoduje zwężenie naczyń krwionośnych. Po zastosowaniu kropli do nosa, zmniejsza się obrzęk błony śluzowej, a także hamuje nadmierną produkcję wydzieliny. Dzięki takiemu działaniu, lek ułatwia swobodne oddychanie przez nos, co umożliwi niemowlęciu swobodne picie płynów oraz spokojny sen.

Ważne jest, aby nie stosować Nasivin Baby dłużej niż 5 do 7 dni, ponieważ długotrwałe stosowanie lub przedawkowanie może wpływać na skuteczność leku (tachyfilaksja). Ponadto, produkt nie zawiera żadnych substancji konserwujących.

#### Wskazania

Lek Nasivin Baby 0,1 mg/ml stosuje się u niemowląt od 3. do 12. miesiąca życia w celu łagodzenia obrzęku błon śluzowych nosa, występującego w:

- ostrym zapaleniu błony śluzowej nosa,
- naczynioruchowym zapaleniu błony śluzowej nosa,
- alergicznym zapaleniu błony śluzowej nosa,
- zapaleniu zatok przynosowych,
- zapaleniu trąbki słuchowej,
- zapaleniu ucha środkowego.

#### Działanie

Udrażnia zatłkany nos u niemowląt w wieku od 3. do 12. miesięcy.

#### Dawkowanie

Niemowlęta od 3. do 12. miesiąca życia: 1-2 krople do każdego otworu nosowego, 2-3 razy na dobę.

## Skład

1 ml kropli do nosa zawiera:

- substancję czynną: oksymetazoliny chlorowodorek (Oxymetazolini hydrochloridum) 0,1 mg,
- substancje pomocnicze: kwas cytrynowy jednowodny, sodu cytrynian, glicerol 85%, woda oczyszczona.

## Przeciwwskazania

Nie stosować jeśli pacjent ma uczulenie na substancję czynną lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku lub jeśli u pacjenta występuje suche zapalenie błony śluzowej nosa (zapalenie błony śluzowej nosa z tworzeniem się strupów).

## Działania niepożądane

- Do często występujących działań niepożądanych należą: pieczenie lub suchość błony śluzowej nosa, kichanie, zwłaszcza u pacjentów wrażliwych.
- Niezbyt często zgłaszano: objawy ogólnoustrojowe, takie jak kołatanie serca, przyspieszenie czynności serca i wzrost ciśnienia tętniczego, występujące po miejscowym (donosowym) stosowaniu leku.
- Rzadko odnotowuje się: ból głowy, bezsenność lub zmęczenie.

## Ostrzeżenia

- Pacjenci leczeni inhibitorami monoaminoooksydazy (inhibitory MAO) i innymi lekami, które mogą zwiększać ciśnienie krwi, mający zwiększone ciśnienie śródgałkowe, szczególnie w przypadku jaskry z zamkniętym kątem przesączania, ciężkie choroby serca i naczyń krwionośnych (np. choroba niedokrwienna serca, nadciśnienie tętnicze), guz chromochłonny nadnerczy, zaburzenia metaboliczne (np. nadczynność tarczycy, cukrzyca) powinni stosować lek wyłącznie po uprzednim dokładnym rozważeniu stosunku korzyści do ryzyka.
- Długotrwałe stosowanie leków zmniejszających obrzęk błony śluzowej nosa może prowadzić do osłabienia ich działania.
- Nadużywanie leków stosowanych miejscowo do nosa może prowadzić do zaniku błony śluzowej i reaktywnego przekrwienia z polekowym zapaleniem błony śluzowej nosa.
- Zużyć w ciągu 12 miesięcy od pierwszego otwarcia.
- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Lek przechowywać w temperaturze pokojowej

## Producent

P&G Health Germany GmbH  
Sulzbacher Str. 40  
65824 Schwalbach am Taunus, Niemcy