

Nasivin KIDS 0,25 mg/ml Aerozol do nosa 10ml

Cena: 25,18 zł



Opis słownikowy

Producent	FAMAR MADRID
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Postać

Roztwór

Opakowanie

10 ml

Działanie

Substancją czynną leku **Nasivin Kids** jest oksymetazolini chlorowodorek, który zwęża naczynia krwionośne. Preparat redukuje obrzęk zapalnie zmienionej błony śluzowej i hamuje nadmierne wydzielanie, co ułatwia swobodne oddychanie przez nos. Zredukowanie przekrwienia błony śluzowej nosa wpływa również na otwarcie i rozszerzenie przewodów odprowadzających zatok przynosowych i odblokowuje trąbki słuchowe. **Nasivin Kids** ułatwia usuwanie wydzieliny i wyleczenie zakażenia bakteryjnego.

Wskazania

Obrzęk błon śluzowych występujących 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.

Sposób użycia

- **Dzieci powyżej 1. roku życia do 6 lat:** 1 dawka aerozolu do każdego otworu nosowego 2 do 3 razy na dobę.

Leku nie należy stosować dłużej niż 5 do 7 dni.



Ostrzeżenia

Leku nie należy stosować:

- jeśli u pacjenta występuje suche zapalenie błony śluzowej nosa (zapalenie błony śluzowej nosa z tworzeniem się strupów);
- jeśli pacjent ma uczulenie (nadwrażliwość) na oksymetazolinę chlorowodorek lub którykolwiek z pozostałych składników leku Nasivin Kids.

Lek **Nasivin Kids** może być stosowany ze szczególną ostrożnością i tylko po dokładnym rozważeniu przez lekarza korzyści i ryzyka w przypadku:

- leczenia inhibitorami monoaminooksydazy (inhibitory MAO) i innymi lekami, które mogą zwiększać ciśnienie krwi;
- zwiększonego ciśnienia śródgałkowego, szczególnie w przypadku jaskry z zamkniętym kątem przesączania;
- ciężkich chorób serca i naczyń krwionośnych (np. choroba niedokrwienna serca, nadciśnienie tętnicze);
- guza chromochłonnego nadnerczy;
- zaburzeń metabolicznych (np. nadczynności tarczycy, cukrzyca).

Skład

Substancją czynną leku jest oksymetazolinę chlorowodorek. 1ml roztworu zawiera 0,25mg oksymetazolinę zawiera 11,25 mikrograma oksymetazolinę chlorowodoru. Pozostałe składniki leku to: kwas cytrynowy jednowodny, sodu cytrynian, glicerol 85%, woda oczyszczona.