

# Rinopanteina, aerozol do nosa, 20 ml



Cena: 31,34 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	20 ml
Postać	aerozol do nosa
Producent	DMG DRUGS MINERALS AND GENERICS
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy

## Opis produktu

### Opis

Aerozol powleka błonę śluzową nosa i utrzymuje jej nawilżenie oraz wspomaga proces regeneracji nabłonka. Działa regenerująco i nawilżająco po urazach, krwotokach, zabiegach i w suchości śluzówki również po sterydoterapii donosowej i lekach obkurczających.

### Zastosowanie

Suchość i/lub atrofia błony śluzowej nosa spowodowanej: niekorzystnymi czynnikami środowiskowymi, stosowaniem aerozoli do nosa, innymi terapiami aerozolowymi, innymi schorzeniami takimi jak polekowy lub alergiczny nieżyt nosa, ozena.

### Sposób użycia

- zdjąć nasadkę ochronną,
- Oprzeć kciuk o dno pojemnika, palec wskazujący i środkowy umieścić na skrzydełkach dozownika i nacisnąć w dół i zwolnić nacisk,
- Powtarzać do momentu uzyskania pierwszego rozpylenia,
- Lekko pochylić głowę do przodu, wykonać powolny wydech, zaaplikować preparat do otworu nosowego, wykonując wdech i zatykając palcem drugi otwór nosowy, do którego nie zaaplikowano preparatu,
- Zaleca się stosowanie dwóch rozpyleń do każdego otworu nosowego dwa razy dziennie lub zgodnie z zaleceniami lekarza,

po użyciu należy dokładnie zamknąć opakowanie.

### Skład

D-pantenol (1%), octan witaminy E (0,2%), palmitynian witaminy A (0,05%), uwodorniony olej rycynowy 40 OE, sól dwusodowa EDTA, N-hydroksymetyloglicynian sodu, sorbinian potasu, guma ksantanowa, aromaty naturalne, izotoniczny roztwór buforowy o pH 7,2.

### Przechowywanie

- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci,

- W temperaturze pokojowej.

**Ostrzeżenia i środki ostrożności**

- Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.
- Preparatu nie należy używać po upływie terminu ważności umieszczonego na opakowaniu. Termin ważności odnosi się do nieuszkodzonego i prawidłowo przechowywanego produktu.
- W przypadku wystąpienia reakcji niepożądanych należy zaprzestać stosowania preparatu i skonsultować się z lekarzem.
- Unikać kontaktu preparatu z oczami.