

Acatar Care 0,5mg/ml aerozol do nosa 15ml



Cena: 17,99 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	15ml
Podmiot odpowiedzialny	USP Zdrowie
Postać	aerozol
Substancja czynna	kwas hialuronowy (hialuronian sodu), oksymetazolina
Typ produktu	produkt leczniczy
Wiek	dorośli, dzieci, od 6 roku życia

Opis produktu

Innowacyjny aerozol do nosa, na katar infekcyjny oparty na najnowszej dostępnej substancji czynnej oksymetazolinie¹ z dodatkiem kwasu hialuronowego.

Acatar Care działa potrójnie:

- Błyskawicznie odblokowuje nos (pierwsze już efekty po 25 sekundach).
- Działa przeciwzapalnie, hamując dalszy rozwój objawów.
- Dodatkowo zawiera kwas hialuronowy, który chroni śluzówkę nosa.

Główne cechy produktu:

- Oksymetazolina – najnowocześniejsza substancja czynna¹
- Hialuronian sodu – substancja pomocnicza o działaniu nawilżającym i ochronnym
- Bez konserwantów
- Szybko udroźnia nos – pierwsze efekty już po 25 sekundach
- Przynosi ulgę na długo – działa do 12 godzin
- W porównaniu z roztworem soli fizjologicznej, Acatar Care skraca średni czas ostrego zapalenia błony śluzowej nosa (zatkany nos, katar, kichanie, złe samopoczucie) z 6 do 4 dni.
- Wydajne opakowanie – 15 ml

Jak dawkować Acatar Care?

Dorośli i dzieci wieku powyżej 6 lat:

- 1 dawka aerozolu Acatar Care do każdego otworu nosowego 2 do 3 razy na dobę.
- Leku nie należy stosować dłużej niż 5 do 7 dni.

Wskazaniem do zastosowania Actaru Care

Obrzęk błon śluzowych występujący w ostrym zapaleniu błony śluzowej nosa, naczynioruchowe zapalenie błony śluzowej nosa, alergiczne zapalenie błony śluzowej nosa, zapalenie zatok przynosowych, zapalenie trąbki słuchowej, zapalenie ucha środkowego.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą. Suche zapalenie błony śluzowej nosa (rhinitis sicca).

Skład

- Substancją czynną leku jest oksymetazoliny chlorowodorek.
- 1 ml roztworu zawiera 0,5 mg oksymetazoliny chlorowodoru.
- 1 dawka aerozolu o objętości 45 µl zawiera 22,5 µg oksymetazoliny chlorowodoru.

¹w grupie IMS R01A7 – grupa substancji obkurczających śluzówkę nosa, bez recepty.