



ImmunoMix Ochrona Nosa spray do nosa 30ml

Cena: 28,80 zł



Opis słownikowy

Producent	ABOCA
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Postać

Spray

Opakowanie

Pojemnik 30ml

Działanie

Wyrób medyczny **ImmunoMix** wspomaga systemy ochronne nosa. Tworzy on warstwę mukoadhezyjną, która pomaga chronić błony śluzowe przed czynnikami zewnętrznymi, takimi jak wirusy i bakterie oraz zachowuje integralność bariery nabłonkowej jam nosowych.

Preparat zawiera naturalne aromaty z kosodrzewiny i mięty, pozostawiając uczucie świeżości. Spray może być stosowany często, także przez dłuższy czas, ponieważ nie podrażnia i nie wysusza błony śluzowej.

Wskazania

Wspomaganie ochrony błony śluzowej nosa przed czynnikami zewnętrznymi, takimi jak wirusy i bakterie. Produkt może być przydatny również w przypadku niedrożności i podrażnienia jam nosowych.

Sposób użycia

- Dla dzieci od 2. do 6. roku życia - produkt rozpylić jednokrotnie w obydwu nozdrzach.



- **Dla dorosłych od 6. do 12. roku życia** - rozpylić produkt jednokrotnie w obydwu nozdrzach, wydmuchać nos i powtórzyć aplikację.
- **Dla dorosłych i młodzieży powyżej 12. roku życia** - rozpylić produkt dwukrotnie w obydwu nozdrzach, wydmuchać nos i powtórzyć aplikację.

Zaleca się stosowanie preparatu kilka razy w ciągu dnia w krótkich odstępach. Po każdym użyciu wyczyścić atomizer za pomocą czystej, wilgotnej szmatki i dokładnie wysuszyć. Aby uniknąć ewentualnego rozprzestrzeniania się czynników patogennych, produkt powinien być używany tylko przez jedną osobę.

Ostrzeżenia

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości lub alergii na jeden lub więcej składników. Stosować wyłącznie do nosa. Unikać kontaktu z oczami, w razie konieczności przemyć oczy wodą. W przypadku utrzymujących się objawów należy skonsultować się z lekarzem.

Skład

Fracja taninowa (z oczaru wirginijskiego), frakcja fenolowa (z czarnego bzu), halit (sól pozyskiwana metodą wydobywczą, nieprzetwarzana chemicznie), woda, gliceryna roślinna, naturalny aromat z kosodrzewiny i naturalny aromat z mięty.

Produkt charakteryzujący się całkowitą zawartością polifenoli jako pirogalol $\geq 80 \mu\text{g} / \text{ml}$ i zawierający halit $\geq 200 \mu\text{g} / \text{ml}$.