

Pneumovit Zatoki Spray d/nosa 50 ml



Cena: 15,63 zł

Opis słownikowy

Część ciała	Nos
Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	50 ml
Postać	Spray
Producent	GORVITA PPHU
Przeznaczenie	Alergia, Infekcja, Katar, Podrażnienie, Przeziębienie
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 1 dnia życia

Opis produktu

Opis

Pneumovit to specjalny preparat na bazie wody leczniczej, który jest stosowany w leczeniu przewlekłych i alergicznych problemów dróg oddechowych w Uzdrowisku Rabka. Jest szczególnie zalecany w przypadku chorób górnych dróg oddechowych, takich jak niedrożność przewodu nosowego spowodowana katarzem o podłożu infekcyjnym i alergicznym.

Preparat **Pneumovit** ma wiele zalet i korzyści dla zdrowia dróg oddechowych. Usuwa alergeny, takie jak pyłki i kurz, z przewodu nosowego, co łagodzi objawy kataru alergicznego. Ponadto, efektywnie oczyszcza błonę śluzową nosa, co ułatwia podawanie leków drogą wziewną. Jest szczególnie przydatny, gdy śluzówka nosa jest nadmiernie wysuszona z powodu przebywania w suchych lub klimatyzowanych pomieszczeniach.

Składniki

Hipertoniczny, modyfikowany i oczyszczony roztwór uzdrowskiej naturalnej wody mineralnej z mikroelementami.

Zastosowanie

Dla osób z zapaleniem zatok przynosowych i towarzyszącym mu obrzękiem błony śluzowej nosa.

Sposób użycia

Dzieci: (od 1-go roku) 1-2 dawki kilka razy dziennie do każdego otworu nosowego. Dorośli: 1-3 dawki kilka razy dziennie do każdego otworu nosowego.

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość na jod. Nadczynność tarczycy.

Ważne wskazówki

Prawidłowe zastosowanie preparatu jest kluczowe dla jego skuteczności i bezpieczeństwa. Przed pierwszym użyciem preparatu należy



APTEKA "POD GWIAZDĄ I" SP. Z O.O.
Ul. Azalii Pontyjskiej 2A, Nowa Sarzyna
+48 500 623 943

postępować zgodnie z instrukcjami producenta i nacisnąć dozownik 1-3 razy, aby wypełnić go i umożliwić właściwe rozpylenie produktu. Jeśli przez dłuższy czas nie używano preparatu, może dojść do mikrokryształizacji naturalnych związków mineralnych w obrębie końcówki rozpylacza, co może powodować trudności w dozowaniu. W takiej sytuacji zaleca się ściągnięcie nakładki dozownika i przepłukanie jej czystą, chłodną wodą przegotowaną. To pomoże usunąć ewentualne osadzenie i przywrócić prawidłowe funkcjonowanie dozownika.