

NOSONEK Hipertoniczny udrożniający spray do nosa 120 ml



Cena: 21,95 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	120 ml
Postać	spray do nosa
Producent	OLEOFARM SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Hipertoniczny roztwór wody morskiej NOSONEK – spray do nosa jest wyrobem medycznym przeznaczonym do stosowania u dzieci od 3. roku życia i dorosłych. Wyrób jest wskazany w infekcjach błon jamy nosowo-gardłowej, katarze, infekcjach zatok przynosowych oraz w chrapaniu spowodowanym suchością błon śluzowych. Hipertoniczny spray do nosa, dzięki swojemu działaniu osmotycznemu usuwa nadmiar wydzieliny z komórek błon śluzowych. Osmotyczne działanie roztworu umożliwia mechaniczne oczyszczenie i udrożnienie górnych dróg oddechowych oraz pozwala zmniejszyć obrzęk błon śluzowych. Wodę morską NOSONEK należy stosować w codziennej higienie nosa. Przynosi ulgę w dolegliwościach, takich jak: zapalenie błony śluzowej nosa i gardła, nieżyt nosa, zapalenie zatok przynosowych, suchość błony śluzowej nosa oraz w chrypce spowodowanej suchością błon śluzowych. Ponadto działa pomocniczo w otolaryngologii i pediatrii. Odpowiednia higiena nosa jest ważna dla niemowląt, dzieci i dorosłych. Zbyt duża ilość wydzieliny w jamach nosowych może prowadzić do namnażania się drobnoustrojów i nadmiernej suchości błony śluzowej nosa. Dzięki działaniu mechanicznemu, woda morską NOSONEK intensywnie nawilża jamę nosową i ułatwia usunięcie wydzieliny, przywracając tym samym naturalną przepuszczalność błony śluzowej nosa. Woda morską NOSONEK zachowuje dobroczynne właściwości naturalnej wody morskiej. Woda morską NOSONEK pochodzi z zatoki Cancalle w Bretanii, znanej z jakości swoich wód. Zatoka ta cechuje się wysokimi płuwami (do 12 m) oraz silnymi prądami, zapobiegającymi zanieczyszczeniu wód. Dzięki tej wyjątkowej specyfice, woda cały czas oczyszcza się i pozostaje czysta. Próbkę pobiera się automatycznie, gdy jakość wody jest optymalna (po okresie przypiływu). Obszar pobierania próbek jest obszarem klasy A i podlega stałemu monitoringowi pod kątem mikrobiologicznym, zanieczyszczenia chemicznego, fitoplanktonu, pH, itp. **Składniki** Woda morską, woda oczyszczona. **Producent** Oleofarm Sp. z o.o., Mokronoska 8, 52-407 Wrocław