



NasoGEL Spray
sprej do nosa w żelu
zawiera Hialuronian Sodu
30 ml

NasoMist Saline Spray
sprej nawilżający do nosa
izotoniczny
75 ml

NasoMist Saline Spray
sprej nawilżający do nosa
hipertoniczny
125 ml



NasoMist All-in-One
sprej nawilżający do nosa
izotoniczny
3 różne końcówki rozpylające
177 ml



NasoDock Plus
stojak na butelkę
z pojemnikiem
na saaszki

**Nawilżający
sprej do nosa
z trzema
wymiernymi
kończówkami**



Ultra delikatna mgiełka do nawilżania nosa: Ta końcówka może być stosowana od 1 roku życia do nawilżania i łagodzenia suchych przewodów nosowych. Włóż końcówkę nie więcej niż do poziomu kołnierza do nozdrza i naciskaj, aż odpowiednia ilość roztworu zostanie rozpylona.

Średnia: Ta końcówka może być używana od 5 roku życia. Ta końcówka zapewni strumień średniej objętości, który może dotrzeć głębiej do przewodów nosowych, ale nie do zatok.

Kończówka Dr. Mehta LVP Rinse Tip™ do Płukania Nosa i Zatok: Ta końcówka może być używana od 5 roku. Może dostarczyć roztwór do całych przewodów nosowych, a także niektórych zatok. Zastosuj specjalną stożkową końcówkę do płukania i postępuj zgodnie z instrukcją.

Specjalna instrukcja dla Płukania Dużą Objętością: Stań przed zlewem, pochyl się do przodu do poziomu komfortu i pochyl głowę w dół. Trzymaj usta otwarte i bez wstrzymywania oddechu, umieść końcówkę ciasno w nozdrzu, naciśnij przycisk aż roztwór zacznie spływać z przeciwnego przewodu nosowego lub z ust. Pozostaw przepływ przez 2 do 3 sekund. Nie polykaj roztworu. Aby uniknąć ucisku w bębenkach usznych, delikatnie wydmuchaj nos, nie zaciskając go całkowicie. Jeśli chcesz, raz lub dwa razy wciągnij pozostały roztwór w przewodzie nosowym przed wydmuchaniem nosa.

NeilMed
PHARMACEUTICALS, INC.
PRODUCENT:
NeilMed
Pharmaceuticals Inc.
Wyprodukowano w USA

eo
DYSTRYBUTOR:
Elektro - Oxigen Polska Sp. z o.o.
ul. Łowicka 50/15,
02-531 Warszawa

BIURO SPRZEDAŻY:
ul. Farbiarska 7B
02-862 Warszawa
tel: 22 353 01 11

**AUTORYZOWANY
PRZEDSTAWICIEL W UE:**
MDSS, Schiffgraben 41,
30175 Hannover, DE

Instrukcja obsługi cd.

Może to oczyścić tylną część nosogardzieli, czyli obszar z tyłu przewodu nosowego. Czasami trochę roztworu może dotrzeć do tylnej części gardła. Jeśli tak, proszę go wypłuć. Aby poprawić odprowadzanie wszelkich pozostałości roztworu, delikatnie wydmuchaj nos, jednocześnie przechylając głowę na bok. Teraz powtórz te kroki na drugim przewodzie nosowym.

Skład: Chlorek sodu, dwuwęglan sodowy, woda klasy USP
Wskazania: Sprej zaleca się stosować do nawilżania wysuszonej śluzówki nosa i łagodzenia stanów zapalnych

Ostrzeżenia

- Produkt przeznaczony do używania przez jednego pacjenta,
- Podczas używania nie blokować całkowicie nosa, aby uniknąć ucisku w nosie lub w uszach,
- Zawartość pod ciśnieniem, nie przebiegać, ani nie spalać pojemnika,
- Przed użyciem u niemowląt i małych dzieci skonsultuj się z lekarzem,
- Przechowywać w temp. od 15°C do 30°C. Produkt może być czasowo wystawiony na działanie temp. od 5°C do 55°C podczas transportu,
- Przechowywać z dala od światła słonecznego z dala od źródeł ciepła i nie zamrażać,
- Trzymać poza zasięgiem dzieci.



Wyrób medyczny posiadający znak CE
dostępny bez recepty
Data ważności: na opakowaniu

Materiały informacyjne, instrukcja stosowania dla Sinus Rinse, Naso Gel i Nasa Mist

**Łatwy i naturalny sposób
usunięcia dolegliwości alergicznych
i objawów zapalenia zatok**

**NeilMed
SINUS RINSE™**



- Duża objętość i niskie ciśnienie
- Dwuskładnikowa mieszanka (chlorek sodu + dwuwęglan sodu)
- Roztwór zbuforowany, łagodny dla nosa
- Butelka z miękkiego plastiku, bez BPA i lateksu
- Dostępny w wersji izotonicznej, pediatrycznej oraz hipertonicznej

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.



Sinus Rinse - zestaw podstawowy dla dorosłych
izotoniczny
butelka 240 ml
saszki 60 szt.

Sinus Rinse - zestaw uzupełniający do butelki 240ml
izotoniczny
bez butelki
saszki 120 szt.

Sinus Rinse - zestaw uzupełniający do butelki 240ml
hipertoniczny
bez butelki
saszki 70 szt.



Naspira - silikonowy
ustno-nosowy aspirator dla
dzieci i niemowląt

Sinus Rinse - zestaw podstawowy dla dzieci (od 2 lat)
izotoniczny
butelka 120 ml
saszki 60 szt.

Sinus Rinse - zestaw uzupełniający dla dzieci (od 2 lat)
izotoniczny
bez butelki
saszki 120 szt.

SINUS RINSE™



SINUS RINSE to produkt amerykańskiej firmy medycznej NeilMed Pharmaceutical Inc.

Nazwa SINUS RINSE to dwa słowa, które w dokładnym tłumaczeniu znaczą SINUS - zatoki, RINSE - płukać. I jest to odpowiedź na podstawowe pytanie do czego służy zestaw SINUS RINSE.

Jak działa zestaw SINUS RINSE?

Mechanicznie - dzięki dużej objętości roztworu (dla dorosłych 240ml, dla dzieci 120ml - każde płukanie) dokładnie płucze usuwając na zewnątrz zawartość nosa i zatok.

Lecznico - roztwór do płukania zawiera chlorek i dwuwęglan sodu, co powoduje działanie antyseptyczne, przeciwzapalne i przeciwozrękowe.

Nawilżająco - duża objętość roztworu

Płuczac nos i zatoki pozbywamy się:

- zalegającej wydzieliny wyprodukowanej przez zatoki
- krwi, skrzepów i innych pozostałości po zabiegach operacyjnych
- kataru
- śluzu
- stanów zapalnych
- zanieczyszczeń pochodzących ze środowiska (pyłków, kurzu, itp.)

Kiedy zalecane jest stosowanie SINUS RINSE?

• w zapaleniu zatok, którego podłożem mogą być infekcje, grypa, przeziębienie, alergię, polipy, czynniki chemiczne

• w nieżyty nosa (infekcje, alergię i inne)

• przed i po zabiegach operacyjnych na nosie i zatokach (leczenie stanów zapalnych) dla odbudowania śluzówki po długotrwałym stosowaniu leków do nosa

• profilaktycznie dla utrzymywania higieny śluzówki nosa i zatok

Dodatkowe informacje

• płukanie dużą objętością roztworu zwiększa właściwości lecznicze

• łagodny dla nosa, nie piecze, ani nie podrażnia

• z saszetki uzyskujemy roztwór izotoniczny lub hipertoniczny o odpowiednim dla organizmu pH

• specjalnie ukształtowana końcówka butelki jest wygodna w użyciu

• miękka butelka pozwala na efektywne wykonywanie płukania

• niezastąpiony po zabiegach chirurgicznych

• mogą stosować kobiety w ciąży

• w sprzedaży są zestawy dla dzieci i dla dorosłych

SINUS RINSE™

Instrukcja stosowania:

PRZED UŻYCIEM PRODUKTU NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z INSTRUKCJĄ!

KROK 1: Umyć ręce. Czystą butelkę napełnić ciepłą, przegotowaną wodą do miejsca oznaczonego przerywaną linią. W przypadku gdy butelka nie posiada linii oznaczającej poziom wlać wodę do pełna. Można podgrzać butelkę z wodą w mikrofalówce, ale nie dłużej niż 5 sekund, by uniknąć nadmiernego nagrzania wody i rozpuszczenia butelki.

KROK 2: Przeciąć róg saszetki z mieszaną NeilMed i wysypać jej zawartość do butelki. Nalożyć nakrętkę z rurką na otwór w butelce. Następnie dokładnie zakręcić, a następnie zatkać palcem otwór w nakrętce i wstrząsnąć butelką w celu rozpuszczenia mieszaniny.

KROK 3: Stanąć przy umywalce, pochylić się i nachylić głowę. Trzymając usta otwarte i nie wstrzymując oddechu, przyłożyć otwór w nakrętce butelki do dziurki od nosa. Delikatnie ścisnąć butelkę, tak aby roztwór dostał się do nosa i wypłynął drugą dziurką, odpowiada to 1/3 objętości butelki. Nie należy polykać roztworu

KROK 4: Po zakończeniu płukania jednej dziurki delikatnie wydmuchać powietrze przez nos, aby nie spowodować nadmiernego nacisku na błonę bębenkową. Jeżeli roztwór dostanie się do gardła, należy je wypłukać.

KROK 5: Powtórzyć krok 3 i 4 przy płukaniu drugiej dziurki. Pozostałą ilość roztworu wylać. Przed każdym płukaniem należy zrobić świeży roztwór. Przepłukiwać nos raz lub dwa razy dziennie, albo według wskazań lekarza.

UWAGA: Po płukaniu należy delikatnie wydmuchiwać każdą dziurkę osobno zaciskając przy tym drugą. Nie należy obu dziurek zatykać jednocześnie.

WAŻNE w celu uzyskania najlepszych rezultatów, opatentowana przez NeilMed receptura mieszaniny w saszetkach powinna być użyta z opatentowaną butelką do płukania 120 ml, 240 ml lub 480 ml. Można używać saszetek NeilMed z innymi urządzeniami do płukania nosa, pod warunkiem użycia zalecanej ilości wody potrzebnej do rozpuszczenia saszetki.

OSTRZEŻENIE: Nie stosować, jeśli nos jest całkowicie zablokowany (można stosować przy częściowej blokadzie nosa), występuje infekcja lub uczucie zatkania ucha. Po operacji ucha należy przed płukaniem zasięgnąć opinii lekarza. Jeśli doświadczasz się uczucia nacisku w uszach, należy przerwać płukanie oraz skontaktować się z lekarzem.

UWAGA: Nie stosować wody nieprzegotowanej ani wrzątku!

Godzinę po płukaniu nie wychodzić na dwór (przy temp. zewnętrznej poniżej 19°C i płucać na godzinę przed snem).

Stanowczo odradza się stosowanie zestawu przez dzieci, dorosłych i ograniczoną świadomością (np. z demencją lub chorobą Alzheimera i pacjentów w złym stanie zdrowia, którzy nie mogą dokonać samodzielnie zabiegu. Dzieci mogą stosować preparat jedynie pod opieką osoby dorosłej, która powinna znać i rozumieć sposób stosowania produktu. Sposób stosowania jest taki sam bez względu na wiek. Zaleca się stosowanie płukania zestawem u dzieci powyżej 4 roku życia. Jeśli dziecko ma mniej niż 4 lata, należy przed zastosowaniem produktu skontaktować się z pediatrą.

Przechowywać w suchym miejscu. Uwaga: Nie przechowywać butelki z zakręconą na niej nakrętką. Nie przechowywać mokrych części w plastikowej torebce. W podróży wilgotne elementy produktu należy oddzielnie owinać w papierowy ręcznik. Do czyszczenia w podróży może być użyte płynne mydło. Nie używać butelki, jeśli jest zniszczona lub posiada przebarwienia, których nie można usunąć. Nie wkładać butelki, nakrętki i rurki do gotującej się wody, ponieważ ulegnie zniszczeniu.



Wyrób medyczny posiadający znak CE dostępny bez recepty Data ważności: na opakowaniu



Nasa Mist™

NeilMed NasaMist Saline Spray

- instrukcja stosowania



Instrukcja czyszczenia butelki NeilMed Sinus Rinse

Butelkę i inne elementy zestawu należy przechowywać czyste.

Przed każdym użyciem sprawdzić, czy w butelce, na nakrętkę i w rurce nie występują jakieś przebarwienia. Jeśli są, należy butelkę wyczyścić. Po każdorazowym użyciu produktu zaleca się postępowanie dokładnie według poniższej instrukcji:

- Przepłukać nakrętkę, rurkę i butelkę pod bieżącą wodą.

- Rozłożyć poszczególne części urządzenia na czysty papierowy ręcznik, by wyschły, lub użyć do tego celu NasaDock.

NasaDock Plus ułatwia osuszanie i przechowywanie butelki, nasadki, rurki i saszetek Sinus Rinse w jednym miejscu. Należy przed każdym użyciem sprawdzić butelkę pod kątem przebarwień. Jeżeli przebarwienia pozostają po umyciu lub jeżeli występują jakiegokolwiek uszkodzenia należy zaopatrzyć się w nową butelkę. Sugeruje się wymianę butelki co sześć miesięcy.

WAŻNA informacja: Nie myć produktu w zmywarce do naczyń. Inną metodą czyszczenia butelki jest użycie octu lub spirytusu rektyfikowanego (99%).

Przeciwwskazania: Nie stosować w przypadku zablokowanego nosa, kłopotów z ciśnieniem w uszach, po zabiegach operacyjnych w rejonie uszu, nosa i zatok.

Ostrzeżenie: Może pojawić się uczucie pieczenia przez kilka sekund, które po chwili ustępuje. Pojemnik pod ciśnieniem.

Przechowywanie: Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Chronić przed słońcem, przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.

Izotoniczny (0,9% chlorku sodu) lub hipertoniczny (2,7% chlorku sodu) roztwór chlorku sodu i dwuwęglanu sodu w oczyszczonej wodzie w postaci aerozolu w opakowaniu z aplikatorem.

Skład: Chlorek sodu, dwuwęglan sodowy, woda klasy USP.

Wskazania: Sprej zaleca się stosować do nawilżania wysuszonej śluzówki nosa i łagodzenia stanów zapalnych.

Właściwości: Sprej doskonale nawilżający suchą śluzówkę nosa, likwidujący uczucie suchości, oczyszcza śluzówkę, działa przeciwzapalnie.

Jak stosować: Włożyć końcówkę aplikatora do nozdrza i delikatnie nacisnąć aż wystarczająca ilość roztworu zostanie rozpylona. Czynnico powtórzyć w drugim nozdrzu. **NIE WKŁADAC KOŃCÓWKI SPREJU GŁĘBIJ NIŻ DO KONCA CIĘNSZEGO WYLOTU NA APLIKATORZE.** Używać zgodnie z zaleceniem lekarza. **PRZED UŻYCIEM U DZIECKA SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z LEKARZEM PEDIATRĄ.**

Przeciwwskazania: Nie stosować w przypadku zablokowanego nosa, kłopotów z ciśnieniem w uszach, po zabiegach operacyjnych w rejonie uszu, nosa i zatok.

Ostrzeżenie: Może pojawić się uczucie pieczenia przez kilka sekund, które po chwili ustępuje. Pojemnik pod ciśnieniem.

Przechowywanie: Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Chronić przed słońcem, przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.

Pojemność: Izotoniczny 75ml, Hipertoniczny 125ml

Wyrób medyczny posiadający znak CE dostępny bez recepty



NasoGEL™

NeilMed NasoGEL Drip Free Gel Spray

- instrukcja stosowania



Żel nawilżający w spreju dla dorosłych zawierający Sodium Hyaluronate.

Skład: Chlorek sodu, dwuwęglan sodowy, gliceryna, hialuronian sodu 1%, aloeś, alantoina, karboksymetyloceluloza, glikol propylenowy, czysta woda klasy USP, chlorek bezalkaliowy jako konserwant.

Wskazania: Żel zaleca się stosować w przypadku nieżyty nosa, alergii, zapalenia zatok, przeziębienia, wysuszenia śluzówki nosa spowodowanego przebywaniem w suchym klimacie, ogrzewaniem, klimatyzowaniem pomieszczeniu, podczas podróży lotniczych, po terapii tlenowej i radioterapii raka głowy i szyi.

Przeciwwskazania: Występująca nadwrażliwość i/lub alergia na jeden ze składników preparatu.

Właściwości: Żel o przedłużonym działaniu doskonale nawilżający suchą śluzówkę nosa, likwidujący uczucie suchości.

Dawkowanie: 1-2 aplikacje do każdego otworu nosowego, zwykle co 4-6 godzin. W przypadku uporczywej suchości, można stosować częściej po konsultacji z lekarzem. Żel przeznaczony dla osób dorosłych.

Ostrzeżenie: Może pojawić się uczucie pieczenia przez kilka sekund, które po chwili ustępuje.

UŻYWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIEM. NIE UŻYWAĆ NA SUCHY USTA.

Przechowywanie: W miejscu niedostępnym dla dzieci. Chronić przed przemarzeniem, przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.

PRZED UŻYCIEM PRODUKTU NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z INSTRUKCJĄ!

KROK 1: Zdjąć nasadkę z aplikatora.

KROK 2: Zdjąć zabezpieczający kołnierzyk.

KROK 3: Stosując po raz pierwszy należy: - nacisnąć aplikator i przytrzymać w tej pozycji 4 sekundy - następnie powrócić do pozycji wyjściowej - powtórzyć punkt (a) i (b) 4, 5 razy.

UWAGA: Po naciśnięciu aplikatora przytrzymać w tej pozycji przez 4 sekundy (policzyć: 1, 2, 3, 4) przed powrotem do pozycji wyjściowej.

KROK 4: Żel jest gotowy do zastosowania.

KROK 5: Wprowadzić końcówkę aplikatora do każdego nozdrza. Nacisnąć 2-4 razy. Używać co 4-6 godzin. W przypadku uporczywej suchości można stosować częściej po konsultacji z lekarzem.

KROK 6: Po użyciu żelu, nalożyć z powrotem nasadkę na końcówkę aplikatora, aby zapobiec wysychaniu. Aplikator będzie gotowy do użycia przez kilka dni. Po tym czasie ciśnienie w pojemniku zaniknie i procedurę użycia żelu należy rozpocząć od początku.

Pojemność: 30ml

Wyrób medyczny posiadający znak CE dostępny bez recepty

