

## NOSKO aspirator + NISITA spray do nosa 20 ml

Cena: 29,99 PLN



### Opis słownikowy

Producent

Rodzaj rejestracji Wyrób medyczny inny

### Opis produktu

**Opis1. UPŁYNNIENIE WYDZIELINY** Trzymając aplikator pionowo podtrzymaj dziecko w pozycji półsiedzącej. Zaaplikuj 1-2 dawki roztworu NISITA spray do każdego otworu nosowego. Odczekaj 3 minuty, aby wydzielina uległa rozluźnieniu.  
**2. USUNIĘCIE WYDZIELINY Z NOSA** Delikatnie włóż końcówkę do nozdrza i włącz odkurzacza. Usuń wydzielinę używając aspiratora NOSKO. Wyjmij końcówkę aspiratora z nosa dziecka i wyłącz odkurzacza. Czynność powtórz w drugim nozdrzu.  
**3. NAWILŻENIE I ZABEZPIECZENIE** Miękką chusteczką wytrzyj okolice nosa z pozostałości wydzieliny. Wprowadź pasek maści NISITA długości ok. 1 cm do każdego nozdrza za pomocą końcówki tubki lub patyczka higienicznego. Delikatnie posmaruj płatki nosa, aby równomiernie rozprowadzić maść na błonie śluzowej nosa. Aspirator Nosko to wyrób medyczny. Może być stosowany od 1. dnia życia. Umożliwia bezpieczne usunięcie wydzieliny z nosa u niemowląt i dzieci, które nie umieją jeszcze same wydmuchać nosa. Odpowiednio zmodyfikowana siła ssąca odkurzacza pozwala szybko usunąć zalegającą wydzielinę, przywracając swobodne oddychanie. Aspirator Nosko jest: **BEZPIECZNY** może być stosowany od 1. dnia życia dziecka, nie zawiera bisfenolu A (BPA). **SKUTECZNY** działa z każdym klasycznym domowym odkurzaczem bez względu na jego moc, posiada wbudowany reduktor, zapewniający stałe ciśnienie 0,2 bara. **HIGIENICZNY** konstrukcja uniemożliwia przedostawanie się wydzieliny do wężyka, końcówki mogą być wyparzane. Zestaw Nosko zawiera: 2 końcówki wykonane z wysokiej jakości tworzywa nie zawierają BPA (bisfenolu A) • dla dziecka od 0 do 6 miesięcy • dla dzieci powyżej 6 miesięcy • szczoteczkę do ich czyszczenia. Podłączenie końcówki do wężyka pod kątem 90 stopni uniemożliwia dostanie się wydzieliny do wężyka, zapewniając higienę. Przezroczysta końcówka pozwala w łatwy sposób ocenić charakter i ilość wydzieliny. Nosko to produkt uniwersalny, działa z każdym klasycznym domowym odkurzaczem niezależnie od jego mocy. Wbudowany reduktor zapewnia stałe ciśnienie ssące o wartości 0,2 bara, całkowicie bezpieczne dla dziecka i pozwalające skutecznie usunąć zalegającą wydzielinę. Nisita® spray nie zawiera konserwantów i może być stosowany u dzieci i niemowląt od pierwszych dni życia. Wygodny, plastikowy aplikator rozpyla delikatną mgiełkę i sprawia, że użycie jest wyjątkowo łatwe. Spray Nisita® jest idealnym uzupełnieniem dla użycia aspiratora kataru. Nawilża i rozrzedza zalegającą wydzielinę, ułatwiając jej usunięcie za pomocą aspiratora. Producent: ENGELHARD ARZNEIMITTEL Herzbergstr. 3, Niemcy, Niederdorfelden. Producent: RANYAK Opis: Zestaw Nosko i Nisita do nosa to kompleksowe rozwiązanie na katar dla Najmłodszych. Zestaw składa się z aspiratora do nosa, który bezpiecznie i skutecznie oczyści nos z zalegającej wydzieliny. Nosko odsysa zalegającą wydzielinę dzięki odpowiednio zmodyfikowanej sile ssącej domowego odkurzacza. Jednostajna siła ssąca wytwarzana przez odkurzacza, po odpowiednim zmniejszeniu w komorze redukcyjnej odciągacza, gwarantuje skuteczność zabiegu, jest bezpieczna dla dziecka, dodatkowo szybko oczyszcza nos i zatoki. Przezroczysta budowa pozwala w łatwy sposób ocenić charakter i ilość wydzieliny. Odciąganie zalegającego kataru jest uzupełnieniem leczenia medycznego (warunkiem skuteczności leków aplikowanych do nosa jest

oczyszczenie go z wydzieliny), poprawia samopoczucie, umożliwiając swobodne oddychanie i zapobiega dalszym powikłaniom związanym z katarą. Należy jednak pamiętać, iż odciąganie kataru może być niewystarczające do likwidacji jego przyczyny, dlatego konsultacja lekarska jest jak najbardziej wskazana i nie wolno jej bagatelizować. Komplementarnym dodatkiem jest Spray do nosa Nisita, który chroni błonę śluzową nosa, zapobiega kontaktowi błony śluzowej nosa z substancjami drażniącymi, nawilża błonę śluzową nosa. Ułatwia oczyszczanie nosa z zaschniętej wydzieliny, wspomaga leczenie przeziębień u niemowląt i dzieci, ułatwia oddychanie, a także wspomaga regenerację uszkodzonych błon śluzowych nosa po krwawieniach i operacjach.