

# Remo-Wax Spray Aerozol do usuwania woskowiny usznej, 10ml



Cena: 18,13 PLN

## Opis słownikowy

Opakowanie	10 ml
Producent	ORION PHARMA
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny

## Opis produktu

**Opis** Remo-Wax Spray Aerozol do usuwania woskowiny usznej - rozpuszcza korek woskowinowy i zapobiega jego powstawaniu

**Wskazania do stosowania:** Aerozol do usuwania woskowiny usznej Remo-Wax spray rozpuszcza korek woskowinowy i zapobiega jego powstawaniu.

**Nie należy stosować Remo-Wax spray w przypadku:**- stanu zapalnego lub bólu ucha,- wydzieliny z ucha,- uszkodzonej, przedziurawionej lub przebitej błony bębenkowej (np. dren pozostawiony po nakłuciu błony bębenkowej),- uczulenia (nadwrażliwości) na którykolwiek ze składników aerozolu Remo-Wax spray.

**Specjalne grupy pacjentów:** Jeśli pacjent ma problemy z koordynacją ruchową, zaburzenia ruchowe lub drżenie rąk, należy poprosić inną osobę o podanie do przewodu słuchowego aerozolu do usuwania woskowiny usznej Remo-Wax spray i przepłukanie uszu zgodnie z instrukcją.

**Dzieci** Remo-Wax spray może być stosowany u dzieci tylko po podjęciu takiej decyzji przez lekarza. Należy postępować zgodnie z instrukcjami otrzymanymi od lekarza. W celu wykonania zabiegu płukania uszu u dzieci zaleca się wizytę u lekarza lub pielęgniarki.

**Użytkownicy aparatów słuchowych** Osoby korzystające z aparatu słuchowego, powinny umieścić aparat na miejscu dopiero po zakończeniu płukania i wypłynięciu wody z ucha.

**Możliwe działania niepożądane:** W rzadkich przypadkach występowały reakcje alergiczne związane ze stosowaniem aerozolu Remo-Wax spray. Mogą wystąpić nieprzyjemne odczucia w przewodzie słuchowym, podrażnienie skóry i przemijające zawroty głowy. Szumy uszne mogą być objawem woskowiny usznej, a po oczyszczeniu ucha mogą, przejściowo, wystąpić szumy uszne. Jeśli gruszką jest wsunięta głęboko do przewodu słuchowego, może dojść do uszkodzenia błony bębenkowej. W przypadku podejrzenia, że aerozol do usuwania woskowiny usznej Remo-Wax spray spowodował działania niepożądane, należy skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą.

**Jak używać aerozolu do usuwania woskowiny usznej i gruszki?** Rozpuszczenie korka woskowinowego przy użyciu aerozolu do ucha- Ogrzać zawartość butelki Remo-Wax spray do temperatury ciała (około 37°C) przez zamknięcie butelki w dłoni na kilka minut.- W przypadku użycia aerozolu po raz pierwszy, w celu uzyskania prawidłowego rozpylenia preparatu należy 3-5 razy rozpylić aerosol w powietrze lub w chusteczkę. Należy zapewnić, aby nie uwalniać aerozolu w swoim kierunku. Jeżeli preparat nie jest używany przez jakiś czas, należy się upewnić, że jest on prawidłowo rozpylany poprzez 1-2 krotne uciśnięcie rozpylacza.- Delikatnie pociągnąć górną część ucha do góry i do tyłu. Trzymając butelkę w pozycji pionowej, wprowadzić końcówkę dyszy do ujścia przewodu słuchowego. Należy rozpylić 2 do 3 razy preparat Remo-Wax spray do przewodu słuchowego. Pociągnąć delikatnie płatek ucha w górę i w dół kilka razy, wykonując ruch obrotowy. Można wprowadzić do ucha mały wacik z bawełny zwilżony preparatem Remo-Wax spray.- Pozostawić Remo-Wax spray w uchu przez 20 do 60 minut. W razie potrzeby, roztwór można pozostawić w uchu na noc.- Po zastosowaniu należy zdjąć końcówkę dyszy, umyć ją wodą z mydłem, dokładnie wypłukać, osuszyć i ponownie umieścić na miejscu. Nigdy nie wolno używać aerozolu bez założonej końcówki dyszy! Po użyciu aerozolu Remo-Wax spray należy przepłukać przewód słuchowy. W celu przepłukania uszu można użyć irygatora np. gruszki lub udać się do lekarza lub pielęgniarki. Zaleca się, aby płukanie uszu u dzieci było wykonywane przez lekarza lub pielęgniarkę. Płukanie ucha przy użyciu gruszki- Gruszkę należy umyć i przepłukać przed każdym użyciem.- Nabrać do gruszki wody o temperaturze ciała.- Wsunąć ostrożnie końcówkę gruszki do przewodu słuchowego na głębokość kilku milimetrów i płukać ucho, delikatnie i spokojnie ściskając gruszkę. **Nie należy wprowadzać końcówki gruszki głęboko do przewodu słuchowego!**- Powtórzyć płukanie kilka razy, aż woda wypływająca z ucha będzie zupełnie czysta.- Po zakończeniu zabiegu gruszkę należy umyć i następnie ją opróżnić. Należy pozostawić gruszkę, kierując jej końcówkę do dołu, tak aby znajdująca się w niej woda mogła wypłynąć.

**Inne informacje:** Aerozol do uszu Remo-Wax spray jest przeznaczony do użytku osobistego. Jeśli nie udało się rozpuścić korka woskowinowego, można powtórzyć podanie aerozolu i płukanie ucha przez kolejne trzy dni. Uwaga! Przewód słuchowy należy przepłukać po każdym podaniu aerozolu. Jeśli pacjent planuje odwiedzić lekarza lub pielęgniarkę w celu wykonania płukania ucha, należy postępować zgodnie z zaleceniami lekarza lub pielęgniarki. Płukanie ucha nie powinno powodować bólu. Jeśli pacjent odczuwa ból, należy przerwać płukanie ucha i skontaktować się z lekarzem. W razie jakichkolwiek dalszych pytań związanych ze stosowaniem aerozolu Remo-Wax spray, należy zwrócić się do lekarza, pielęgniarki lub farmaceuty.

**Skład:** Alantoina, lanolina etoksylogowana, polisorbat 80, polisorbat 60, sorbitol ciekły, syrop fruktozowy, eter polioksyetyleno-stearylowy, eter polioksyetyleno-oleilowy, olej lanolinowy, mirystynian izopropylu, olej z otrębów Oryza Sativa (ryż), alkohol fenyloetylowy, alkohol cetylowy, butylowany hydroksytoluen, kwas sorbowy, chlorek benzetoniowy, woda.

**Przechowywanie:** Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Aerozol Remo-Wax spray należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci. Nie stosować po upływie daty ważności wydrukowanej na opakowaniu.

**Wytwórca:** Orion Corporation Orionintie 1, FI-02200 Espoo, Finlandia

**Dystrybutor:** Orion Pharma Poland Sp. z o.o. ul. Fabryczna 5A, 00-446 Warszawa