

## Vaxol, spray, 10 ml



Nasza cena: 26,37 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	10ml
Postać	SPRAY
Producent	QPHARMA POLSKA [PL]
Rejestracja	Wyrób medyczny

### Opis produktu

#### Opis

Spray do usuwania woskowiny.

Vaxol można podawać w pozycji stojącej, siedzącej, leżącej, bez skomplikowanych i czasochłonnych przygotowań. Vaxol nie wylewa się z uszu i nie trzeba ich płukać po użyciu preparatu. Aplikację Vaxolu można przeprowadzić samodzielnie w łatwy i szybki sposób. Vaxol jest wydajny – zawiera aż 200 dawek.

Jest w 100% naturalny. Nie wysusza skóry przewodu słuchowego, nie podrażnia jej i nie pobudza do nadmiernej produkcji woskowiny usznej. Vaxol nie zawiera wody, nie powoduje więc pęcznienia korków woskowinowych i zmniejsza ryzyko rozwoju bakterii. Vaxol można stosować długoterminowo. Specjalnie wyprofilowana końcówka sprayu zabezpiecza przed ewentualnym uszkodzeniem błony bębenkowej.

Brak ciśnienia w sprayu zapewnia łagodną aplikację preparatu.

#### Dawkowanie - Vaxol, spray, 10 ml

Profilaktycznie – u osób z nadmierną produkcją bądź tendencją do zalegania i wysychania woskowiny usznej stosować 1-2 razy w tygodniu jedną dawkę w celu zmiękczenia woskowiny usznej i ułatwienia jej ewakuacji.

Przygotowanie do płukania zabiegowego uszu w celu usunięcia korków woskowinowych - podawać 1-2 dawki Vaxol dwa razy dziennie przez 4 do 5 dni przed wizytą u lekarza w celu zmiękczenia korka woskowinowego i zmniejszenia obrzęku skóry wokół korka.

Przygotowanie takie pozwoli na łatwiejsze wyptłukanie korków woskowinowych.

Osoby uprawiające sporty wodne – stosować 1 dawkę Vaxol do każdego przewodu słuchowego przed korzystaniem z kąpeli w basenie, jeziorze czy morzu w celu zwiększenia ochrony przed penetracją wody w głąb przewodu słuchowego zewnętrznego.

#### Składniki - Vaxol, spray, 10 ml

100% naturalna oliwa z oliwek przygotowana według standardów farmaceutycznych.

## Działania

Vaxol – to spray do uszu dla dzieci i osób dorosłych. Jest to wygodna i skuteczna metoda oczyszczania uszu z woskowiny usznej, zmniejszająca konieczność wykonywania zabiegów płukania uszu. Vaxol pomaga również chronić uszy przed infekcjami oraz pielęgnuje skórę zewnętrznego przewodu słuchowego.

Vaxol posiada prosty i unikalny system dawkowania umożliwiający precyzyjne podanie pojedynczej, odmierzonej dawki preparatu do ucha zewnętrznego, bez ryzyka perforacji błony bębenkowej. Oliwa z oliwek zmiękcza woskowinę i delikatnie natłuszcza przewód słuchowy ułatwiając wydostanie się woskowiny na zewnątrz.

Przy stosowaniu profilaktycznym Vaxol zapobiega powstawaniu czopków woskowinowych poprzez wspieranie naturalnego procesu samooczyszczania się przewodu słuchowego. Vaxol tworzy także barierę przed przedostaniem się wody do wnętrza ucha, dzięki czemu pomaga zapobiegać rozwojowi infekcji (np. „ucho pływaka”). Oliwa z oliwek zawarta w preparacie pielęgnuje często wysuszoną lub podrażnioną skórę zewnętrznego przewodu słuchowego.

Vaxol jest wygodny w stosowaniu, bezpieczny, skuteczny.

## Wskazania - Vaxol, spray, 10 ml

Osoby z nadmierną produkcją woskowiny usznej.

Osoby z często tworzącymi się korkami woskowinowymi.

Osoby ze zniekształconym lub zwężonym przewodem słuchowym zewnętrznym.

Osoby z tendencją do wysychania woskowiny usznej.

Osoby używające urządzeń ze słuchawkami umieszczanymi w przewodzie słuchowym zewnętrznym (np. osoby niedosłyszące, osoby używające zestawów słuchawkowych do telefonów czy innych urządzeń elektronicznych).

Osoby po zabiegach operacyjnych – tylko po konsultacji z lekarzem.

Osoby uprawiające sporty wodne (np. pływanie, nurkowanie).

## Przeciwwskazania - Vaxol, spray, 10 ml

Uczulenie na oliwę z oliwek.

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

**To jest wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą.**