

OLIVOCAP spray do usuwania woskowiny usznej 15 ml

Cena: 14,29 PLN



Opis słownikowy

Producent	CAPEYPHARMA
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Opis

OLIVOCAP spray do usuwania woskowiny usznej 15 ml

Woskowina zwana inaczej woskiem usznym, stanowi naturalną wydzielinę gruczołów ucha. Nadmierna ilość wosku może wywołać niepożądane efekty, takie jak osłabienie słuchu, dyskomfort, ból, kaszel. Osłabienie słuchu występuje, gdy skumulowane złogi woskowiny blokują kanał uszny ograniczając lub uniemożliwiając łatwy dostęp fal dźwiękowych do błony bębenkowej. Dyskomfort lub ból mogą wystąpić, gdy nadmiar woskowiny uciska błonę bębenkową. Kaszel może się pojawić w przypadku, gdy czop woskowiny stymuluje nerwy wspólne dla kanału usznego oraz gardła, wywołując uczucie "łaskotania w gardle".

Olivocap® to w 100% naturalny spray do rozpuszczania i usuwania woskowiny usznej dodatkowo nawilżający kanał słuchowy, zapobiegający ponownemu gromadzeniu się woskowiny, łączący w sobie cechy mechanicznego związku myjącego oraz cechy wspomagania procesu samooczyszczania uszu z woskowiny.

Zalety

Olivocap® nie zawiera wody

Olivocap® nie zawiera konserwantów.

Olivocap® zawiera w 100% naturalne składniki

Skład

Squalan

Olej z Oliwek

Olej miętowy

Wskazania

Preparat w formie sprayu rozpuszczający i usuwający woskowinę uszną. Preparat do stosowania u dorosłych i dzieci powyżej 3 miesiąca życia.

Oczyszczanie z woskowiny

ułatwia usuwanie korków woskowinowych,

pomaga zapobiegać ponownemu powstawaniu korków woskowinowych – wspomaga naturalny proces samooczyszczania ucha z woskowiny.

Sposób użycia

Przy korku woskowinowym:

rozpylić 1-2 dawki do ucha od 3 do 5 razy dziennie, aż do rozpuszczenia woskowiny.

Profilaktycznie:

rozpylić 1-2 dawki do każdego ucha od 1 do 2 razy w tygodniu jako zapobieganie tworzenia się korków woskowinowych i codzienna higiena kanału ucha,

rozpylić 1-2 dawki do każdego ucha bezpośrednio przed kąpielą w basenie lub innym akwenu wodnym.

Kanał ucha nie wymaga przepłukiwania po zastosowaniu preparatu.

Ważne

Przeciwwskazania Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.