

DOLPHINER Spray do uszu po pływaniu 15 ml



Cena: 17,33 PLN

Opis słownikowy

Producent AXFARM

Rodzaj rejestracji Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Opis

DOLPHINER preparat osuszająco-zakwaszający o właściwościach profilaktycznych i jednocześnie pielęgnacyjnych stworzony z myślą o osobach wyjeżdżających na wakacje nad wodę, korzystających z basenów, aktywnie pływających i uprawiających inne sporty wodne, a więc bezpośrednio narażonych na działanie *Pseudomonas* i tzw. "ucho pływaka".

Działanie

Izopropanol - osusza przewód słuchowy z wody, przyspieszając jej parowanie.

Kwas octowy - przywraca fizjologiczne naturalne pH 5,5 ucha, zapobiegając infekcjom wywołanym przez pałeczkę ropy błękitnej (*Pseudomonas*) często występującą w wodzie.

Mięta - zapewnia świeżość i szybko niweluje przykry zapach kwasu octowego.

Gliceryna - wyściela przewód słuchowy i pielęgnuje go.

Dawkowanie

Zalecane użycia to 1-2 aplikacje (1 aplikacja to 1 naciśnięcie aplikatora) do każdego ucha bezpośrednio po kąpeli, prysznicu, pływaniu, uprawianiu sportów wodnych w celu profilaktyki zapaleń przewodu słuchowego zewnętrznego, związanych z gromadzeniem się nadmiaru wody w przewodzie słuchowym zewnętrznym - tzw. "ucho pływaka".

Sposób użycia

Przed aplikacją, preparat należy ogrzać w dłoni do temperatury ciała.

W celu aplikacji, konieczne jest delikatne odciągnięcie małżowiny usznej do góry i do tyłu.

Trzymając buteleczkę w pionowej pozycji, należy przybliżyć końcówkę douszną aplikatora do przewodu słuchowego zewnętrznego i nacisnąć 1 lub 2 razy, by preparat został podany do przewodu słuchowego. Aby uniknąć podrażnień, aplikator nie powinien być wprowadzany do przewodu słuchowego zewnętrznego.

Należy powtórzyć te czynności dla drugiego ucha.

Po użyciu, jeżeli końcówka douszna aplikatora miała kontakt z przewodem słuchowym zewnętrznym, można ją opłukać w gorącej wodzie.

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość lub uczulenie na którykolwiek składnik preparatu.

Bez konsultacji z lekarzem nie stosować przy wyciekach z ucha, podrażnieniu, wysypce w uchu, zawrotach głowy, urazie lub perforacji błony bębenkowej, bólu ucha, założonych rurkach wentylacyjnych w błonie bębenkowej.

Skład

Substancje czynne: alkohol izopropylowy, gliceryna, kwas octowy, olejek z mięty pieprzowej.