

Polpharma 0,9% NaCl sól fizjologiczna, 5 ml x 5 ampułek



Cena: 3,00 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	5 ml x 5 ampułek
Producent	ZAKŁADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A.
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Opis

Polpharma 0,9% NaCl, wyrób medyczny, sterylny roztwór chlorku sodu przeznaczony do stosowania zewnętrznego u niemowląt, dzieci oraz dorosłych w celu nawilżania nawet bardzo wrażliwych miejsc takich jak oczy, błona śluzowa nosa, oczyszczania uszu oraz usuwania mechanicznego ciała obcych z oczu i ran.

Polpharma 0,9% NaCl, stosowany do inhalacji w aeroterapii przywraca wilgoć błonom górnych dróg oddechowych dotkniętych przez suchość z powodu klimatu, infekcji dróg oddechowych, podróży. Ma korzystne działanie w różnych stanach klinicznych poprzez nawilżenie dróg oddechowych.

Składniki

1 ml roztworu zawiera 9 mg chlorku sodu oraz wodę do wstrzykiwań.

Stosowanie

Nawilżanie i przemywanie oczu: odchylić głowę i uważając, aby nie dotknąć końcówką pojemnika powierzchni oka wpuścić płyn. Nadmiar roztworu wytrzeć sterylną gazą. Po zastosowaniu roztworu nie należy przez 15 minut podawać do oka innych produktów. Bezpośrednio po zastosowaniu roztworu nie należy prowadzić pojazdów ani obsługiwać maszyn.

Nawilżanie i oczyszczanie nosa: odchylić głowę i do każdego otworu nosowego wpuścić roztwór delikatnie naciskając pojemnik.

Nadmiar roztworu wytrzeć. Nie należy wydmuchiwać nosa bezpośrednio po zastosowaniu roztworu.

Oczyszczanie uszu: wklepić roztwór do zewnętrznego przewodu słuchowego, nadmiar roztworu wytrzeć. W przypadku zapalenia uszu, bólu uszu lub innych dolegliwości związanych z uszami oraz u osób z zawrotami głowy lub u których wcześniej wystąpiły dolegliwości ze strony uszu, lub błony bębenkowej, roztwór można stosować jedynie po zasięgnięciu opinii lekarza. Osoby noszące aparaty słuchowe mogą stosować wyrób medyczny po zdjęciu aparatu.

Przemywanie ran: wykorzystać zawartość całego pojemnika, najlepiej o pojemności 10 ml. Końcówką pojemnika nie dotknąć rany. Po przemyciu należy wytrzeć sterylną gazą nadmiar roztworu jedynie z brzegów rany. Na tak przygotowaną ranę założyć opatrunek.

Inhalacje w aeroterapii: postępować zgodnie z instrukcją dołączoną do urządzenia do inhalacji.

Przechowywanie

W temperaturze poniżej 25°C.

W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Przeciwwskazania

Brak doniesień o działaniach niepożądanych po zastosowaniu fizjologicznego roztworu chlorku sodu.

Jeśli wystąpią objawy reakcji alergicznych lub innych objawów niepożądanych, należy poinformować o nich lekarza lub farmaceutę.