

Physiodose, roztwór soli fizjologicznej NaCl 0,9%, 5 ml x 40 ampułek



Cena: 13,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Glenmark Pharmaceuticals
Substancja czynna	-
Typ produktu	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Wyrób medyczny

Physiodose, roztwór soli fizjologicznej NaCl 0,9%, 5 ml x 40 ampułek

Wskazania:

Physiodose Gilbert NaCl 0,9% to sterylny roztwór soli fizjologicznej dostępny w jednorazowych ampułkach, **idealny do codziennego użytku dla całej rodziny, w tym noworodków.**

Właściwości:

Physiodose to izotoniczny roztwór soli fizjologicznej, przeznaczony:

- oczyszczania i nawilżania nosa u niemowląt, dzieci i dorosłych, szczególnie przy suchości lub niedrożności.
- może być także stosowany do higieny oczu i uszu oraz do przemywania ran.
- bez konserwantów,
- nadaje się również do inhalacji w aerzoloterapii.

W opakowaniu znajduje się 40 ampułek po 5 ml każda.

0,9% roztwór NaCl odpowiedni do:

- higieny oczu, uszu i nosa,
- przemywania ran,
- inhalacji w aerzoloterapii.

Sposób użycia:

- Przed użyciem produktu należy dokładnie umyć ręce.
- Odłamać ampułkę jednorazową i odkręcić jej górną część, aby otworzyć.

Higiena nosa i oczu:

- Można dokonywać od 1 do 6 zabiegów oczyszczania dziennie, według potrzeb.

Zakraplanie lub przemywanie niedrożnego nosa:

- Odchyl głowę do tyłu, ostrożnie wprowadź końcówkę ampułki jednorazowej i lekko naciśnij.
- Powtórz czynność w drugim nozdrzu.
- Przechyl głowę do przodu, żeby wydzielina mogła spłynąć i wytrzyj jej nadmiar.
- Przez 10 minut unikaj gwałtownego wydmuchiwanie nosa.
- U niemowląt zakraplanie należy wykonywać przy użyciu minimalnego nacisku, aby uniknąć ryzyka zakażenia ucha środkowego.

Zakraplanie, płukanie lub przemywanie oczu:

- Wyciśnij kilka kropli roztworu do każdego oka.
- Wytrzyj nadmiar płynu sterylnym wacikiem.
- Unikaj kontaktu końcówki ampułki z powierzchnią oka.

Higiena uszu:

- Płukanie uszu po użyciu roztworu środka powierzchniowo czynnego do uszu, by usunąć rozpuszczone osady woskowiny i wypłukać zewnętrzny kanał uszny.
- Pojedynczej ampułki możesz użyć do obu uszu.
- Wytrzyj nadmiar płynu wacikiem.

Przemywanie ran:

- Oplucz ranę, zużywając całą jednorazową ampułkę roztworu.
- Wytrzyj nadmiar płynu tylko ze zdrowej części skóry.
- Unikaj kontaktu z powierzchnią rany.

Inhalacja w terapii aerozolowej:

- Jako rozczywnik do inhalacji w terapii aerozolowej zapoznaj się z instrukcjami podanymi na produkcie do inhalacji.
- Jako roztwór stosowany samodzielnie zapoznaj się z instrukcjami podanymi na urządzeniu do terapii aerozolowej.

Skład:

Chlorek sodu (NaCl) 0,9 g, woda oczyszczona q.s. 100 ml.

Uwagi:

- Przed zastosowaniem wyrobu medycznego należy dokładnie przeczytać instrukcję używania.
- Nie należy stosować tej samej ampułki do różnych celów.
- Pojedyncza ampułka jest jednorazowa i przeznaczona jest do indywidualnego użytku.
- Nie stosować do iniekcji (zastrzyków).
- Nie należy używać otwartych lub uszkodzonych ampułek.

Przechowywanie:

- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.
- Nie należy stosować preparatu po upływie terminu ważności zamieszczonego na opakowaniu.

Ważne:

- **To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.**
- Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE 0459
- Posiada deklarację zgodności UE
- Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
- Zawiera etykietę w języku polskim
- Przechowywanie oraz transport wyrobów medycznych są zgodne z warunkami określonymi przez producenta.

Producent:

Laboratoires Gilbert - 928, avenue du General de Gaulle.F-14200 Hérouville-Saint-Clair, Francja

Dystrybutor:

Glenmark Pharmaceuticals Sp. z o.o. ul. Osmańska 14, 02-823 Warszawa

