

OKTASEPTAL aerozol na skórę 60 ml



Cena: 11,95 PLN

Opis słownikowy

Dawka	(0,1g+2g)/100g
Opakowanie	60 ml
Postać	aer.na skórę, roztwór
Producent	ZAKŁADY FARMACEUTYCZNE "UNIA" SPÓŁDZIELNIA PRACY
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Octenidini dihydrochloridum, Phenoxyetha

Opis produktu

WskazaniaOktaseptal Aerozol na skórę to lek przeznaczony do stosowania na niezbyt rozległe rany i do wielokrotnego krótkotrwałego leczenia antyseptycznego w obrębie błon śluzowych i sąsiednich tkanek przed procedurami diagnostycznymi oraz przed i po niedużych zabiegach operacyjnych (np. w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, geriatrici, wenerologii, położnictwie, stomatologii itd.). Nadaje się:• do leczenia antyseptycznego niezbyt rozległych ran oraz dezynfekcji skóry i błon śluzowych;• do dezynfekcji jamy ustnej np. przy aftach, podrażnieniu spowodowanym noszeniem aparatu ortodontycznego lub protezy dentystycznej;• przy leczeniu drobnych ran oparzeniowych i owrzodzeniowych;• przy pielęgnacji nierozległych ran i szwów pooperacyjnych;• przed i po badaniach diagnostycznych w obrębie żeńskich i męskich narządów płciowych, w tym pochwy, sromu, żołądździ prącia;• przy czynnościach przed, w trakcie i po porodzie (m.in. do pielęgnacji krocza po jego nacięciu w trakcie porodu - episiotomii);• przed i po zabiegach diagnostycznych w obrębie odbytu;• przed i po cewnikowaniu pęcherza moczowego;• przed czynnościami związanymi ze sztucznym zapłodnieniem;• u dzieci (m.in. do pielęgnacji kikutu pępowninowego);• do ograniczonego czasowo wspomagającego leczenia antyseptycznego grzybic między palców.**Działanie**Aerozol na skórę Oktaseptal zawiera w swym składzie dwie substancje czynne: oktenidyny dichlorowodorek i fenoksyetanol. Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze. Lek zaczyna działać po minucie od zastosowania i utrzymuje się mniej więcej przez godzinę. Oktenidyny dichlorowodorek oddziałuje na powierzchni rany i skóry. Fenoksyetanol zaś uzupełnia zakres działania oktenidyny dichlorowodoru przenikając do głębszych warstw skóry i błon śluzowych.**Sposób użycia**Lek przeznaczony jest do stosowania na skórę w postaci nierozcieńczonej.• Dezynfekcja skóry i błon śluzowych:Nasącz jałowy gazik lekiem Oktaseptal i dokładnie przemyj miejsca, które mają być poddane zabiegowi. Po dokładnym zwilżeniu lekiem skóry lub błon śluzowych odczekaj minimum 1 minutę (można wydłużyć czas do 5 minut).Jeśli lekarz zaleci, możesz rozpylić lek Oktaseptal bezpośrednio na skórę lub błony śluzowe.Równomiernie zwilż lekiem całą powierzchnię i pozostaw na co najmniej 1 minutę.• Dezynfekcja jamy ustnej:Jamę ustną płucz ilością 20 ml leku przez 20 sekund. Nie dopuszczaj do połknięcia leku.• Leczenie drobnych ran oparzeniowych, lub ran powstałych w przebiegu chorób układowych (cukrzyca, miażdżyca itp.):Lek Oktaseptal stosuj w postaci przymoczek (jałowe gaziki nasączone lekiem). Gaziki zmieniaj raz lub dwa razy na dobę.• Pielęgnacja ran i szwów pooperacyjnych:Lek działa odkażająco oraz znieczulająco. Oczyszcza rany z martwych tkanek i wydzieliny, stymulując proces gojenia. Jałowy gazik nasącz lekiem Oktaseptal i przemywaj od środka na zewnątrz rany (a nie odwrotnie).• Wspomagająco w leczeniu grzybic skóry, także grzybic między palców stóp:Lek rozpylaj na chore powierzchnie skóry rano i wieczorem przez 14 dni.**Ważne**Aerozolu na skórę Oktaseptal nie należy stosować:- jeśli pacjent ma uczulenie na oktenidyny dichlorowodorek, fenoksyetanol lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku; do płukania jamy brzusznej (np. śródoperacyjnie), pęcherza moczowego ani błony bębenkowej.Lek należy przechowywać w miejscu

niewidocznym i niedostępnym dla dzieci, w temperaturze poniżej 25°C i w oryginalnym opakowaniu. **Skład** Substancje czynne leku: oktenidyny dichlorowodorek i fenoksytanol. 100 g aerozolu na skórę, roztworu zawiera 0,10 g oktenidyny dichlorowodorku i 2,00 g fenoksytanolu. Pozostałe składniki: glicerol 85%, sodu D-glukonian, betaina kokamidopropylowa 30%, sodu wodorotlenek, woda oczyszczona