

Octenisept roztwór na skórę 250ml Schulke



Cena: 43,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Schulke
Substancja czynna	Octenidinum, Phenoxyethanolum
Typ produktu	Preparat dezynfekcyjny

Opis produktu

Lek bez recepty

Octenisept, płyn na skórę - 250 ml

Octenidini dihydrochloridum + phenoxyethanolum

(0,10g+2,00g)/100 g

Opis produktu:

Octenisept jest płynem dezynfekującym

- Lek działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo

Skład:

- **Substancja czynna** - oktenidyny dichlorowodorek i fenoksyetanol
- **Substancje pomocnicze** - kokamidopropylobetaina roztwór 30% lub 38%, sodu D-glukonian, glicerol 85%, sodu wodorotlenek, woda oczyszczona

100 g płynu zawiera 0,10 g oktenidyny dichlorowodoru i 2,00 g fenoksyetanolu

Wskazania:

- Płyn do odkażania ran, do powierzchniowych ran, błon śluzowych i skóry w sprayu
- Zalecany przy każdej zmianie opatrunku poprzez nakładanie bezpośrednio na ranę
- Do płukania jamy ustnej, bądź w połączeniu z aplikatorem dopochwowym, stosować do leczenia stanów zapalnych miejsc intymnych bądź odkażać zmienioną chorobową skórę
- przy czynnościach przed, w trakcie i po porodzie
- płukanie ropni skóry, tkanki podskórnej, ropni okołoodbytniczych, zakażonych krwiałków, itp
- do ograniczonego czasowo wspomagającego leczenia antyseptycznego grzybicy międzypalcowej
- w pediatrii np. do pielęgnacji kikuta pępowinowego

Działanie:

- działa niszcząco na bakterie (w tym na Chlamyidium i Mycoplasma), grzyby, drożdżaki, pierwotniaki (Trichomonas), wirusy (Herpes simplex, inaktywuje HBV i HIV)
- działanie leku utrzymuje się przez godzinę i tym samym zapewnia bezpieczeństwo przy wykonywaniu zabiegów diagnostycznych, terapeutycznych lub operacyjnych
- **Oktenidyny dichlorowodorek** należy do związków kationowo-czynnych, posiada dwa aktywne centra, działa na powierzchni rany i skóry
- **Fenoksyetanol** uzupełnia zakres działania oktenidyny dichlorowodoru, działając w głębszych warstwach skóry i błon śluzowych

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze stosować, tak jak opisano w ulotce dla pacjenta lub według wskazań lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy poradzić się lekarza lub farmaceuty

- Octenisept stosuje się na skórę. Zalecane jest stosowanie w postaci nierozcieńczonej
- należy nanosić na leczone obszary skóry minimum 1 raz na dobę poprzez spryskanie, przetarcie jałowym gazikiem lub za pomocą przymoczka, zapewniając całkowite nawilżenie

Dezynfekcja skóry i błony śluzowej:

- Partie skóry i błon śluzowych, które mają być poddane zabiegowi, należy dokładnie zwilżyć gazikiem nasączonym lekiem lub zwilżone poprzez rozpylenie produktu leczniczego bezpośrednio na skórę lub błony śluzowe
- Pozostawić na skórze co najmniej 1 minutę (wskazane jest przedłużenie czasu do 5 minut) oraz zwrócić uwagę na równomierne zwilżenie całej powierzchni

Wspomagająco w leczeniu grzybicy skóry, między palcami stóp:

- Produkt leczniczy rozpylać na chore powierzchnie skóry rano i wieczorem przez okres 14 dni

Antyseptyka powierzchniowych ran:

- Ranę należy spryskać lub przetrzeć jałowym gazikiem nasączonym lekiem przy każdej zmianie opatrunku
- W ranach z wysiękiem lek należy używać w postaci przymocznika, zapewniając kontakt z raną oraz jej nawilżenie przez minimum 1 minutę (wskazane jest przedłużenie czasu do 5 minut)

Pielęgnacja szwów pooperacyjnych:

- Ranę należy spryskać lub przetrzeć jałowym gazikiem nasączonym lekiem każdorazowo przy zmianie opatrunku
- Odkażenie otoczenia rany należy przeprowadzać za pomocą jałowych gazików nasączonych nierozcieńczonym lekiem, promieniście od środka na zewnątrz rany
- Preparat działa odkażająco i znieczulająco

Antyseptyka błony śluzowej pochwy:

- Zwilżyć lekiem powierzchnię błony śluzowej pochwy zapewniając kontakt leku z błoną śluzową przez minimum 1 minutę

Antyseptyka żołądki prącia mężczyzny:

- Preparatem leczniczym należy zwilżyć powierzchnię błony śluzowej żołądki prącia. Należy zapewnić kontakt leku z błoną śluzową przez minimum 1 minutę

Pielęgnacja kikutu pępowinowego:

- Do pielęgnacji kikutu pępowinowego należy używać gazika nasączonego lekiem
- Po 1 minucie należy osuszyć kikut oraz skórę wokół
- Należy utrzymywać kikut pępowinowy dziecka w czystości i suchości

Przeciwwskazania:

- Nadwrażliwość na dichlorowodorek oktenidyny, fenoksyetanol lub na którąkolwiek z substancji pomocniczych
- Nie należy stosować produktu leczniczego Octenisept do płukania jamy brzusznej

Przechowywanie:

- Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku tekturowym oraz na butelce. Termin ważności oznacza ostatni dzień danego miesiąca. Okres ważności po otwarciu opakowania 3 lata
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko

Działania niepożądane:

Lek ten, jak każdy lek, może powodować działania niepożądane, co nie oznacza, że u każdego one wystąpią.

- Po zwilżeniu błony śluzowej pochwy w rzadkich przypadkach może wystąpić odczuwane wrażenie ciepła lub pieczenia
- Po płukaniu jamy ustnej przez około 1 godzinę utrzymuje się gorzki smak (wynika to z działa leku)

Interakcje:

- Leku Octenisept nie należy stosować razem z antyseptykami na bazie PVP-jodu (kompleks jodu z powidonem) na sąsiadujących partiach ciała, ponieważ może dojść do silnych brązowych, a nawet fioletowych przebarwień
- Octenisept jako lek kationowy może w połączeniu z anionowymi środkami myjącymi lub detergentami tworzyć trudno rozpuszczalne pozostałości. Ze względu na możliwość wystąpienia interakcji ze związkami anionowymi, zaleca się stosowanie jako rozpuszczalnika wody destylowanej (lub wody do wstrzykiwań)

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Lek do stosowania wyłącznie na skórę
- W celu uniknięcia możliwości uszkodzenia tkanek, obrzęku miejscowego, nie wolno wstrzykiwać lub wprowadzać leku do tkanki pod ciśnieniem. W każdym przypadku należy zapewnić odpowiedni odpływ z jamy rany (np. drenaż, odsysacz)
- Należy stosować ostrożnie u noworodków, zwłaszcza u wcześniaków
- Lek może powodować ciężkie zmiany skórne. Należy usunąć nadmiar leku i upewnić się, że roztwór nie pozostaje na skórze dłużej, niż to konieczne (dotyczy to również materiałów nasączonych roztworem stykających się bezpośrednio z pacjentem)
- Leku nie należy stosować do oka. W razie kontaktu leku z oczami należy niezwłocznie przepłukać je dużą ilością wody
- Nie zaleca się stosowania leku Octenisept do wnętrza ucha
- Nie należy dopuszczać do połykania leku
- Stosowanie roztworu wodnego oktenidyny (0,1%, z fenoksyetanołem lub bez) do odkażania skóry przed zabiegami inwazyjnymi wiązało się z ciężkimi reakcjami skórnymi u wcześniaków z małą masą urodzeniową
- Przed rozpoczęciem dalszych etapów interwencji należy usunąć wszelkie nasączone roztworem materiały, osłony lub fartuch
- Nie należy stosować nadmiernych ilości ani nie należy dopuszczać do gromadzenia się roztworu w fałdach skóry lub pod pacjentem oraz do kłapania na podkłady lub inne materiały, które stykają się bezpośrednio z ciałem pacjenta
- Oktenidyny dichlorowodorek jest bardziej toksyczny przy stosowaniu dożylnym niż doustnym, dlatego należy unikać przedostawania się leku w większych ilościach do krwiobiegu, np. na skutek pomyłkowej iniekcji. Z uwagi na to, że oktenidyny dichlorowodorek w leku Octenisept występuje tylko w ilości 0,1% zagrożenie tą substancją jest mało prawdopodobne

Ciąża, karmienie piersią:

- Jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko, powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku
- Octeniseptu nie należy stosować w pierwszych 3 miesiącach ciąży, ze względu na brak danych klinicznych dotyczących pierwszych 3 miesięcy ciąży oraz z powodu ogólnych środków ostrożności. Lek można stosować w pozostałym okresie ciąży tylko wtedy, gdy w opinii lekarza jest to konieczne
- Lek Octenisept należy usunąć z okolic piersi przed karmieniem piersią, aby zapobiec przyjęciu leku przez noworodka

Podmiot odpowiedzialny:

Schülke & Mayr GmbH Seidengasse 9 A-10701 Wiedeń Austria

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku. Termin ważności oznacza ostatni dzień podanego miesiąca.
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C

Dodatkowe informacje:

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym