

Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Cena: 33,19 zł

Opis słownikowy

Marka	Octenisept
Postać	płyn
Producent	Laboratorium Galenowe Olsztyn
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Octenidyna

Opis produktu

Informacje podstawowe Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Lek Octenisept jest płynem dezynfekującym zawierającym substancje czynne: oktenidyny dichlorowodorek, fenoksyetanol. Lek działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo.

Skład Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Substancjami czynnymi leku są: oktenidyny dichlorowodorek i fenoksyetanol.
100 g płynu zawiera 0,10 g oktenidyny dichlorowodoru i 2,00 g fenoksyetanolu.

Pozostałe składniki to: kokamidopropylobetaina -roztwór 30% lub 38% (octan dimetyloamoniowy kwasu amidopropylokokosowego, sodu chlorek, woda), sodu D-glukonian, glicerol 85%, sodu wodorotlenek, woda oczyszczona.

Działanie Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Lek 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 błonach śluzowych.

Wskazania Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Octenisept przeznaczony jest do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych z raną, błoną śluzową i graniczącą z nią skórą, przed zabiegami diagnostycznymi i operacyjnymi w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, geriatrii, wenerologii, położnictwie, na oddziałach intensywnej terapii i oddziałach zakaźnych

przy opracowywaniu czystych i płukaniu zakażonych ran chirurgicznych;
przy opracowywaniu zakażonych ran oparzeniowych i owrzodzeń żylnych;
przy płukaniu ropni skóry, tkanki podskórnej, ropni okołoodbytniczych, zakażonych krwiaków, itp.;
przy pielęgnacji ran i szwów pooperacyjnych;
w obrębie narządów rodnych kobiety np. zapalenie pochwy i żołądki prącia mężczyzny;
przed zabiegami diagnostycznymi w układzie moczowym;
przy cewnikowaniu;
przed badaniami dopochwowymi i pozapochwowymi;
przy czynnościach przed, w trakcie i po porodzie;
do pooperacyjnych i poporodowych irygacji pochwy przed założeniem IUP;
przed czynnościami związanymi ze sztucznym zapłodnieniem;
przed badaniami andrologicznymi;
w pediatrii;
do dezynfekcji jamy ustnej np. afty, resekcja zęba.

Dawkowanie Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Ten lek należy zawsze przyjmować zgodnie z opisem w ulotce dla pacjenta lub według wskazań lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Lek Octenisept zalecany jest do stosowania w postaci nie rozcieńczonej. Podanie na skórę, doogniskowo.

Przeciwwskazania Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Kiedy nie stosować leku Octenisept

Jeśli pacjent ma uczulenie na oktenidyny dichlorowodorek, fenoksyetanol lub na którykolwiek z pozostałych składników tego leku. Nie należy stosować leku octenisept do płukania jamy brzusznej.

Informacje dodatkowe Octenisept, roztwór na skórę, 50 ml (butelka)

Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25 st. C.

Okres ważności po otwarciu opakowania 3 lata.