

Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml



Cena: 66,59 zł

Opis słownikowy

Marka	Prontosan
Postać	płyn
Producent	AESULAP CHIFA SP. Z O.O.
Rejestracja	Wyrób medyczny
Substancja czynna	Betaina, Poliheksanid

Opis produktu

Informacje podstawowe Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

Nowoczesna dekontaminacja dla optymalnego gojenia ran. Zaawansowana pielęgnacja ran: do wielokrotnego i długotrwałego stosowania, bezbolesna aplikacja, tworzenie środowiska promującego gojenie się rany, szybka absorpcja wydzielanych z rany zapachów, wysoka tolerancja tkankowa nawet u pacjentów cierpiących na alergię, dermatologicznie nieszkodliwy. Bezzapachowy, bezbarwny i przezroczysty roztwór. Nie powoduje zahamowania ziarninowania i procesu tworzenia naskórka w pełni zgodny z innymi produktami stosowanymi w nowoczesnej terapii ran. Może być używany aż do 8 tygodni po otwarciu opakowania. Wysoki stopień akceptacji przez pacjentów.

Skład Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

Purified Water, Betaine surfactant 0.1%, Polyamidopropyl Biguanide (Polihexanide).

Działanie Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

Preparat bezbarwny, gotowy do użycia, dwuskładnikowy: kombinacja poliheksanidu 0,1% oraz betainy 0,1%
Preparat pierwszego wyboru do leczenia ran przewlekłych, oparzeń i profilaktyki zakażeń wg. Consensus on Wound Antisepsis, zalecany również przez interdyscyplinarną grupę ekspertów.
Stymuluje proliferację fibroblastów i keratynocytów, przyspiesza proces powstawania ziarniny oraz epitelializację

Jałowy, nietoksyczny dla tkanek; brak systemowej resorpcji poliheksanidyny z ran, brak cytotoksyczności. Doskonała tolerancja przez organizm.

Wysoka biogodność.

Zapobiega wtórnym infekcjom

Minimalizuje powstawanie blizn

Stabilizuje pH na poziomie fizjologicznym (pH 5-6)

Nie drażni, nie uczula, nie powoduje dolegliwości bólowych

Możliwość stosowania w czasie ciąży i laktacji oraz u dzieci od 1. dnia życia

Zgodny z każdym rodzajem opatrunku (w tym zawierającym srebro)

Potwierdzona badaniami skuteczność mikrobiologiczna, skuteczny w obciążeniu białkowym oraz przy zmiennym pH

Zapewnia skuteczną barierę bakteriologiczną

Możliwość pozostawienia w opatrunku do kilku dni (Prontosan Gel / Gel X)

Bez zawartości glicerolu - ułatwione przyklejanie opatrunków

Skuteczny przez 8 tygodni od otwarcia opakowania

Wyrób medyczny klasy III, Certyfikat DEKRA – potwierdzający skuteczność wobec biofilmu

Wskazania Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

skutecznego usuwania biofilmu i zapobiegania jego powstaniu,
zapobiegania powstawania infekcji; także eliminacji patogenów rany,
utrzymania właściwej wilgotności rany,

oczyszczania rany z:

-wysięku, nekrotycznych zmian w ranie (suchej i rozplywnej martwicy),

-fizycznych i chemicznych zanieczyszczeń,

-maści, żeli, przyschniętych opatrunków,

usuwania nieprzyjemnego zapachu z rany

Dawkowanie Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

Całą ranę, a także jej okolice, należy dokładnie oczyścić roztworem Prontosan. W przypadku ran innych niż poważne i ran ostrych wystarczające jest płukanie. W przypadku ran obejmujących duże obszary, jak również trudno dostępnych ran, zaleca się nawilżanie rany roztworem Prontosan przez co najmniej 15 minut, stosując w tym celu nasączony kompres. Roztwór należy stosować w postaci nierozcieńczonej

Przeciwwskazania Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

Nie stosować w przypadku stwierdzonej alergii na poliheksanidynę. Nie stosować w połączeniu z tenzydami anionowym.

Informacje dodatkowe Prontosan, roztwór do płukania ran, 350 ml

Nie stosować do wlewów ani iniekcji. Nie połykać. Chronić butelkę przed bezpośrednim światłem słonecznym. Chronić przed dziećmi.