

SutriSept Hydrożel na rany, 100 ml



Cena: 63,00 zł

Opis słownikowy

Postać	Hydrożel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	VERCO
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

SutriSept Hydrożel na rany 30 ml, 100 ml

Wyrób medyczny

SutriSept w Gel Hydrożel na rany to nowej generacji preparat do antyseptycznego nawilżania, ochrony, pielęgnacji ran i oparzeń. SutriSept bezboleśnie oczyszcza rany i oparzenia, zapobiega zakażeniu rany i przyspiesza jej gojenie. Przeznaczony jest do pielęgnacji, ochrony i nawilżania ran zakażonych i niezakażonych. Zawiera jedyne na rynku połączenie 0,1% PHMB (Poliheksanid) i Poloksameru 188, niejonowego surfaktantu wspierającego leczenie ran¹.

Zgodnie z najnowszymi (z 2020 roku) wytycznymi ekspertów SutriSept rekomendowany jest jako pierwszy wybór w^{2,3}:

- Odkazaniu ran
- Oparzeniach
- Ranach z infekcją
- Ranach z biofilmem

Działanie

SutriSept w Gel Hydrożel na rany tworzy w miejscu nałożenia warstwę ochronną i mechaniczne zapobiega przyleganiu mikroorganizmów do obszaru rany. SutriSept® Hydrożel nie wpływa na opóźnianie procesu gojenia się rany, dzięki czemu może być nałożony na dno rany na okres kilku dni. W tym czasie zapewnia odkażanie poprzez regularne oczyszczanie, nawilżanie i wytworzenie warstwy ochronnej na ranie. Ponadto utworzona cienka warstwa ochronna stanowi barierę pomiędzy powierzchnią rany a opatrunkiem, minimalizuje przywieranie opatrunku do powierzchni rany oraz ogranicza wzrost drobnoustrojów osiedlających się na powierzchni opatrunku. W ten sposób wzrasta skuteczność opatrunku.

Wskazania

W przypadku niewielkich ran wystarczy użycie produktu SutriSept Płyn na rany. W przypadku większych i głębokich ran powierzchnię rany najpierw przemywa się SutriSept Płyn na rany a następnie wypełnia SutriSept Hydrożel na rany.

SutriSept Hydrożel na rany jest odpowiedni do stosowania w poniższych wskazaniach:

- Oczyszczanie, irygacja i nawilżanie ran ostrych (np. ran urazowych, które powstały w wyniku skaleczeń, rozerwania, zadrapań i otarć, zgnieceń, ugryzień, ukąszeń itp. w tym także ran chirurgicznych)
- ran przewlekłych (np. owrzodzeń cukrzycowych, owrzodzeń żylnych, odleżyn itp.),
- ran powstałych w wyniku działania czynników termicznych lub chemicznych (np. oparzeń 1. i 2. stopnia, oparzeń chemicznych itp.),
- ran powstałych w wyniku porażenia prądem elektrycznym,
- ran powstałych od oparzeń radiacyjnych,
- miejsc wprowadzenia cewników urologicznych,
- skóry w okolicach stomii, przetoki, ropni.

SutriSept Hydrożel na rany jest odpowiedni także do

- nawilżania materiałów opatrunków takich jak bandaże, opatrunki, kompresy i wypełniacze przez ich nałożeniem
- nawilżania i odkażania materiałów medycznych, takich jak bandaże, opatrunki, kompresy i wypełniacze ran, które wyschły, przywarły do powierzchni rany i uległy zanieczyszczeniu, przez ich usunięciem z rany.

Zalety produktu

- Pierwszy wybór na rany oparzenia²
- Utrzymuje czystość i odpowiednią wilgotność rany
- Zapobiega zakażeniu rany i przyspiesza jej gojenie
- Bezboleśnie nawilża ranę
- Nie szczypie, nie boli – nie zawiera alkoholu

- Szerokie spektrum działania przeciwdrobnoustrojowego
- Kompatybilny ze wszystkimi opatrunkami na rany
- Bezpieczeństwo długotrwałego stosowania

Sposób użycia i zawartość opakowania

Przed założeniem opatrunku

Krok 1

Całą ranę jak i jej okolice należy oczyścić SutriSept® Płyn na rany.

Krok 2

Oczyszczoną ranę należy pokryć dużą ilością SutriSept® w Gel Hydrożel na rany.

Krok 3

Hydrożel można stosować bezpośrednio na ranę, jak również na bandaże i gazę.

Krok 4

Odpowiednio zabandażować ranę.

Krok 5

Hydrożel może pozostać na powierzchni rany do następnej zmiany opatrunku. Przy zmianie opatrunku pozostałość hydrożelu należy wypłukać płynem SutriSept®. SutriSept® w Gel Hydrożel na rany wykazują kompatybilność ze wszystkimi opatrunkami na rany.

Opakowanie: tuba o pojemności 30 ml i 100 ml.

Składniki

Jedynę połączenie takich substancji jak:

0,1% PHMB (Poliheksanid), Poloksamer 188 1%

PHMB – nowoczesna substancja antyseptyczna o szerokim spektrum działania

Poloksamer 188 – niejonowy surfaktant wspierający leczenie ran

Środki ostrożności

1. Przed użyciem należy przeczytać [instrukcję użytkownika](#).
2. Nie jest odpowiedni do stosowania na chrząstkę szklistą i w przypadku aseptycznych operacji stawów, w uchu środkowym i wewnętrznym, nie można go aplikować do oczu.
3. Jeżeli u pacjenta rozpoznano lub podejrzewa się nadwrażliwość na którykolwiek składnik

wyrobu.

4. W obrębie ośrodkowego układu nerwowego i opon mózgowych.
5. Razem z anionowymi środkami powierzchniowo czynnymi, mydłami, olejkami, enzymami itp., substancje te należy dokładnie usunąć z powierzchni rany przed zastosowaniem wyrobu.
6. Nie wolno podawać we wlewach dożylnych ani iniekcjach.