

GranuSEPT, hydrożel na rany, 150ml



Cena: 45,12 zł

Opis słownikowy

Postać	Hydrożel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	CF Pharma
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.

Granusept® wyrób medyczny to hydrożel do oczyszczania, przemywania i nawilżania ran. Jest przeznaczony do stosowania w przypadku: otarć skóry, niewielkich skaleczeń, podrażnień, rozcięć, poparzeń. Zapobiega powstawaniu biofilmu. Granusept® jest elektrolizowanym roztworem wody utleniającej oraz kwasu podchlorynowego. Produkt został przetestowany dermatologicznie.

- Nie zawiera alkoholu
- Może być stosowany u noworodków od 1. dnia życia
- Hipoalergiczny
- Nie wymaga spłukiwania
- Usuwa nieprzyjemny zapach z rany

Kiedy stosować Granusept® hydrożel na rany?

- Oczyszczanie ran oraz zapobieganie infekcjom
- Do stosowania w przypadku drobnych otarć skóry, skaleczeń, rozcięć, poparzeń. Można stosować również na nieuszkodzoną skórę.
- Przemywanie ran
- Nawilżanie ran
- Do stosowania na podrażnioną i zainfekowaną skórę
- Zapobieganie powstawaniu biofilmu
- Może być stosowany do nawilżenia opatrunku rany jak i samej rany, a także do rozmiękczenia zaschniętego opatrunku
- Wypłukuje substancje drażniące odpowiadające za nieprzyjemny zapach z rany.

Sposób użycia:

Nanieść Granusept® hydrożel na dotknięty obszar, aby przemyć ranę i usunąć z niej zanieczyszczenia. Stosować według potrzeb, aby zapewnić optymalne warunki gojenia. Dla optymalnego efektu, po nałożeniu należy poczekać aż naturalnie wyschnie.

Ostrzeżenia: Wyrobu Granusept® hydrożel nie należy stosować w przypadku rozpoznanej reakcji alergicznej lub nietolerancji na którykolwiek z jego składników. W przypadku pytań należy zasięgnąć porady lekarskiej.

Nie należy połykać.

Wyłącznie do stosowania miejscowego.

Nie należy stosować dłużej niż 30 dni.

Produkt może być stosowany równocześnie z innymi lekami wyłącznie po konsultacji lekarskiej.

Skład: 0,016% kwasu podchlorawego Substancje pomocnicze: woda jonizowana, chlorek sodu, fosforan monosodowy i fluorokrzemian sodowo-magnezowy.