

# GranuSEPT®

## HYDROŻEL NA RANY

**GranuSEPT® to hydrożel do oczyszczania, przemywania i nawilżania ran. Jest przeznaczony do stosowania w przypadku: drobnych otarć skóry, niewielkich skaleczeń, podrażnień, rozcięć, oparzeń. Można stosować również na nieuszkodzoną skórę. Zapobiega powstawaniu biofilmu.**

### 1. Opis, skład i stosowanie

**GranuSEPT®** hydrożel do oczyszczania ran posiada łatwą w stosowaniu płynną formułę w sprayu w formie hydrożelu. Jest elektrolizowanym roztworem wody utleniającej oraz kwasu podchlorawego. Produkt został przetestowany dermatologicznie.

- 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.

### Mechanizm działania

Hydrożel do oczyszczania ran **GranuSEPT®** to elektrochemicznie zmodyfikowany roztwór wody, stabilizowany kwasem podchlorawym. Służy przede wszystkim zmianie środowiska rany: mechanicznie usuwa ciała obce, które mogą powodować podrażnienia i infekcje skóry oraz zapewnia optymalne nawilżenie, wilgotność, dotlenienie oraz pH, wspierając w ten sposób proces gojenia.

### Nie zawiera alkoholu

### Może być stosowany u noworodków

### Nie wymaga spłukiwania

### Skład:

Każda butelka wyrobu **GranuSEPT®** zawiera:

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

### 2. Opakowanie

Wyrób medyczny dostępny w następujących opakowaniach:

butelki: 60ml, 100ml, 150ml, 250ml z pompką dozującą bądź z aplikatorem lub butelka 500ml z rozpylaczem ręcznym lub zakrętką.

### 3. Dawkowanie i 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.

### 4. Działania niepożądane

W rzadkich przypadkach może wystąpić niewielkie mrowienie.

### 5. Interakcje

Brak znanych interakcji.

### 6. Warunki przechowywania

**Wyrób medyczny GranuSEPT® hydrożel należy przechowywać w temperaturze pokojowej do maksymalnie 25°C**, z dala od bezpośredniego źródła ciepła i światła słonecznego. Nie przechowywać w temperaturze poniżej 4°C. Nie przenosić do innego opakowania. Zamykać po każdym użyciu. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

### 7. Ostrzeżenia i środki ostrożności

Wyrobu **GranuSEPT®** hydrożel nie należy stosować w przypadku rozpoznanej reakcji alergicznej lub nietolerancji na którykolwiek z jego składników.

**W przypadku wątpliwości, można stosować w innych ranach, po konsultacji z lekarzem.**

Nie należy połykać.

Wyłącznie do stosowania miejscowego.

Przeznaczony do ciągłego stosowania do 30 dni bez konsultacji z lekarzem lub farmaceutą.

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

### 8. Data ważności

Nie stosować po upływie daty ważności podanej na opakowaniu.

Data ważności dotyczy hydrożelu **GranuSEPT®** znajdującego się w oryginalnym, nienaruszonym przy przechowywaniu opakowaniu.

## 9. Utylizacja

Po upływie daty ważności wyrób należy zutylizować zgodnie z zasadami gospodarki odpadami.

Nie należy wyrzucać hydrożelu **GranuSEPT**<sup>®</sup> ani jego opakowania do środowiska naturalnego.

### **Producent:**

CF Pharma Ireland Ltd.  
Unit 73B, Hebron Industrial Estate  
Kilkenny, Irlandia

### **Dystrybutor:**

Hexanova Sp. z o.o.  
Brukowa 36  
05-092 Łomianki  
[www.hexanova.pl](http://www.hexanova.pl)

PK1815-01

**Ostatnia aktualizacja ulotki: październik 2021**

Wyrób medyczny  0426

