

## GRANUDACYN®

SOLUCIÓN DE IRRIGACIÓN HIPOTÓNICA PARA LIMPIAR, HUMECTAR Y ENJUAGAR HERIDAS.

### Descripción

**Granudacyn®** es una solución de irrigación hipotónica para limpiar, humectar y enjuagar heridas crónicas, agudas, infectadas, contaminadas y con **BIOFILM**; además de quemaduras de 1er y 2do grado.

Viene en 2 presentaciones: Sol. líquida y Gel.

Contiene Ácido Hipocloroso (HOCl), componente natural de nuestro sistema inmune. Que se forma y libera en los macrófagos como sustancia activa durante fagocitosis. El HOCl actúa como un potente agente microbicida dentro de nuestros neutrófilos y previene la proliferación de bacterias grampositivas y gramnegativas, incluyendo SARM, SARO, SARV, ERV, virus, hongos y esporas.

**Granudacyn®** es un potente agente microbicida que también actúa sobre el **BIOFILM** y al estar compuesto por ácido hipocloroso (HClO) garantiza una conservación inocua, por lo tanto, se convierte en una solución de irrigación de heridas fiable.

### Características

- Solución de irrigación hipotónica para promover la osmólisis y la construcción celular.
- Limpia la herida de manera mecánica.
- Facilita el desprendimiento de apósitos en heridas con costra.
- Reduce el mal olor de las heridas.
- Recomendación de elección para el lavado peritoneal.
- Se puede aplicar sobre el tejido del SNC, cartílagos y huesos.
- Adecuado para cavidades y fístulas.
- Puede calentarse a temperatura corporal antes de su uso.
- PH neutro, no citotóxico ni irritativo.
- Lista para su uso, no requiere neutralización ni enjuague.
- Conservación inocua por acción del Acido Hipocloroso (HClO).
- Sin metales pesados.
- El formato solución tiene una validez de 24 meses tras su fabricación y 60 días tras su apertura.
- El formato en Gel tiene una de validez de 18 meses tras su fabricación y 90 días tras su apertura.
- Se puede combinar con Granulox.
- Disponible en distintos formatos: solución, atomizador en spray, gel y NPWT.
- Sin requisitos de eliminación especiales.

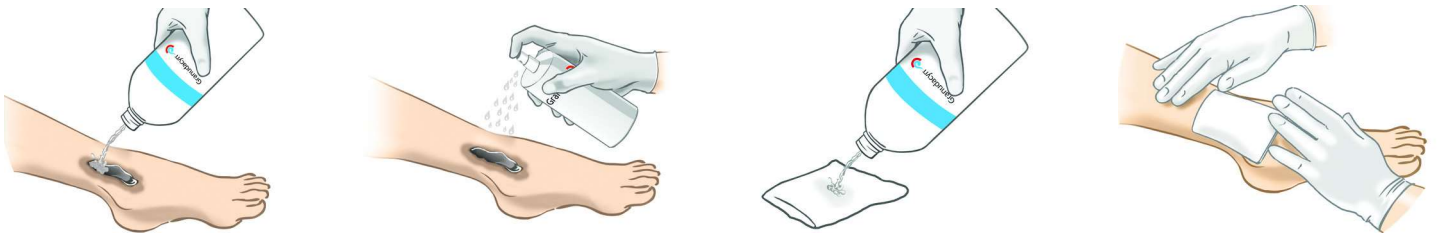


## Instrucciones de Uso

**Granudacyn®** se conserva para permitir el uso múltiple durante un período de hasta 90 días (geles) y 60 días (soluciones) después de la apertura. Gracias a la acción de uno de sus componentes: ácido hipocloroso.

Solución de irrigación y atomizador en spray: para una limpieza, dosificación y aplicación adecuada. La solución de irrigación líquida **Granudacyn®**, una vez abierta dura 60 días sin riesgo de contaminación .

- Limpie cuidadosamente la herida con la solución de irrigación **Granudacyn®**.
- Aplicar directamente sobre la herida a una distancia aproximada entre 15 y 30 cm.
- También se puede aplicar sobre la herida con una compresa empapada en **Granudacyn®**.
- Producto apto para usar con apósito estándar.



**Granudacyn®** se puede emplear para instilar un tratamiento de heridas por presión negativa (o NPWT).

1. Retire la nueva botella para tratamiento de heridas por presión negativa de su envase.
2. Desprenda el asa de transporte de la etiqueta y perforo la botella.
3. Cuelgue la botella por el asa de transporte en un dispositivo de instalación.



## Recomendaciones de Uso

**Granudacyn®** puede ser utilizado para la limpieza, la humectación y el enjuague de los siguientes tipos de heridas:

- Todas las heridas crónicas, independientemente de su profundidad, como úlceras de pie diabético, úlceras por presión, úlceras venosas de pierna, etc.
- Todas las heridas agudas, cortes, mordeduras, desgarros, rozaduras.
- Heridas quirúrgicas (intraoperatorias y postoperatorias).
- Heridas en cartílagos, tendones, ligamentos o huesos.
- Quemaduras de 1er y 2do grado.
- Heridas por radiación.
- Fístulas y abscesos.
- Cavidades como oídos, nariz, garganta.
- Heridas gravemente infectadas.
- Lesiones en partes blandas.

**Granudacyn®** además puede ser utilizado para la humectación de apósitos, heridas y retirada de apósitos de heridas con costra.

### Frecuencia de cambio

- Se puede utilizar cada vez que se realice la curación.

### Precauciones

- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños a temperatura ambiente.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y la luz.
- En el caso de mujeres embarazadas, consulte a un médico antes de usar el producto.
- No usar en caso de hipersensibilidad a algún componente de la preparación

## Presentaciones

Código	Descripción	Presentación Producto
<b>GD001</b>	<b>Granudacyn® solución irrigación</b>	<b>250 ml</b>
<b>GD011</b>	<b>Granudacyn® gel</b>	<b>100 g spray</b>

### Esterilización

- No estéril.

### Almacenamiento

- Almacenar en lugar seco, limpio y a temperatura ambiente.

### Procedencia

- Austria.

### Certificaciones

- 

