

# PRONTOSAN® – SOLUCIÓN

---

## 1.- Composición – Datos técnicos:

Solución para el lavado, descontaminación e hidratación de heridas:

- Agua Purificada
- 0.1 % Undecilenamidopropil betaína.
- 0.1 % Polihexanida



- **Aspecto y olor:** Solución acuosa clara y prácticamente inodora.
- **Conservación y periodo de utilización:** 8 semanas una vez abierta la botella. La solución para el lavado de heridas Prontosan® – Solución, está conservada de forma que el riesgo de diseminación de microorganismos se encuentra reducido considerablemente.
- **Envase cerrado estéril.**

## 2.- Indicaciones:

Prontosan® – Solución para el lavado de heridas, posee una excelente capacidad de limpieza y descontaminación de la superficie tisular incluso en superficies de difícil acceso, como cavidades, grietas o heridas profundas.

La aplicación de Prontosan® – Solución no produce dolor y es bien tolerada por los individuos alérgicos. Los olores desagradables de la herida desaparecen rápidamente.

Prontosan® – Solución para el lavado de heridas puede emplearse en los siguientes casos:

### 2.1 Para limpieza, irrigación más humedecimiento y descontaminación de:

- a) heridas agudas:
  - heridas mecánicas: laceraciones de la piel, mordeduras, cortes, rasguños y heridas por desgarro o aplastamiento
  - heridas post-operatorias.
- b) heridas crónicas:
  - úlceras en pacientes postrados.
  - úlceras en las piernas.
  - úlceras en pacientes diabéticos.
- c) heridas térmicas o químicas.
  - quemaduras de 1<sup>er</sup> y 2<sup>o</sup> grado.
  - quemaduras del tegumento.
- d) úlceras post-radiación.

## PRONTOSAN® – SOLUCIÓN

---

- e) fístulas, abscesos y celulitis.
- f) puertos de entrada para catéteres urológicos, tubos de PEG y tubos de drenaje.
- g) limpieza de la piel periostomal.

**2.2 Para limpieza e irrigación intraoperatoria de heridas** en operaciones de exploración en casos de lesiones severas de las extremidades.

**2.3 Para irrigación y limpieza mecánica de heridas durante la terapia de instilación**

**2.4 Para la humidificación de vendajes y apósitos de heridas** tales como compresas, gasas, almohadillas, esponjas, geles, hidrofibras, alginatos, hidrocoloides y similares y durante el cambio de los apósitos para disolver vendajes u otros apósitos incrustados o adheridos.

### **3.- Modo de empleo:**

Para el lavado y limpieza de las heridas, usar Prontosan® – Solución.

Se aconseja el empleo de gasas impregnadas con Prontosan® – Solución para remover el Biofilm presente, dejándolas en el sitio por 10 – 15 minutos.

Debe utilizarse tantas veces sea necesario para que todos los depósitos y tejidos necróticos se puedan retirar fácilmente y la herida aparezca limpia. Esta es una buena condición previa para la curación natural de la herida y permite el desbridamiento quirúrgico en condiciones óptimas de visibilidad y seguridad.

Se recomienda la limpieza extensa y de toda la parte de cuerpo adyacente a la herida, con objeto de minimizar el riesgo de diseminación de microorganismos en la herida.

### **4.- Limpieza de la zona de la herida**

Con el fin de minimizar el riesgo de diseminación de microorganismos en la herida, se recomienda la limpieza cuidadosa de una gran área alrededor de la herida con Prontosan® – Solución.

En caso necesario, se recomienda la higienización mediante lavado con un producto adecuado de toda la parte del cuerpo o incluso de todo el cuerpo del paciente. Existe a pedido información específica sobre descontaminación SAMR.

En caso de heridas de gran superficie o también de difícil acceso es aconsejable la inmersión de toda la parte del cuerpo, al menos durante 15 minutos, en Prontosan® – Solución. La solución debe utilizarse sin diluir.

## PRONTOSAN® – SOLUCIÓN

---

Advertencia: los pacientes que presentan heridas crónicas a menudo son sensibles a la temperatura. Prontosan® – Solución puede calentarse a temperatura corporal inmediatamente antes de su uso.

### **5.- Aplicación en casos de vendajes incrustados o en cambios complicados de apósitos**

Los vendajes a menudo se incrustan y se adhieren a la superficie de las heridas. Si estos vendajes se retiran sin humedecer (por cuestiones de tiempo), pueden producirse nuevas lesiones en el lecho de la herida, lo que prolongará su cicatrización. En los casos de vendajes que son difíciles de eliminar, se recomienda humedecerlos con Prontosan® – Solución hasta que sea posible retirarlos suavemente sin traumatizar la superficie de la herida. Si las incrustaciones son persistentes o extensas, saturar o bañar toda la parte del cuerpo afectada con Prontosan® – Solución hasta que los vendajes puedan ser retirados fácilmente.

### **6.- Tolerancia tisular y biocompatibilidad**

Prontosan® – Solución no es citotóxico, no es irritante, no es sensibilizante, es indoloro, no tiene efecto inhibidor de la granulación o epitelización, es dermatológicamente inocuo. A través de su aplicación clínica durante años ha quedado demostrada la alta tolerancia tisular a la polihexanida y a la undecilenamidopropil betaína incluso en pacientes que presentan heridas crónicas muy antiguas.

### **7.- Efectos adversos**

Algunas publicaciones indican que en casos muy raros pueda haber correlación entre la incidencia de una reacción anafiláctica y la sustancia Poliaminopropil Biguanida (Polihexanida).

### **8.- Contraindicaciones**

Puesto que nunca se pueden descartar las reacciones alérgicas, no debe aplicarse Prontosan® – Solución en caso de que el paciente presente alergias conocidas o de sospecha de las mismas frente a alguno de sus componentes.

Prontosan® – Solución no debe utilizarse en el SNC o en las meninges, en el oído medio o interno, en los ojos o para irrigación intra-peritoneal.

Está contraindicado su uso en caso de cartílago hialino y en operaciones asépticas de articulaciones. Sin embargo, si Prontosan® – Solución entra en contacto con cartílago aséptico, éste debe irrigarse inmediatamente con solución de Ringer sin lactato o con Solución Salina fisiológica.

No utilizar en combinación con tensioactivos aniónicos, puesto que éstos pueden alterar su conservación.

## PRONTOSAN® – SOLUCIÓN

---

Prontosan® - Solución tampoco debe mezclarse con otros jabones limpiadores de heridas, pomadas, aceites o enzimas etc. Al eliminar dichas sustancias de la herida, debe comprobarse que éstas hayan sido arrastradas completamente con Prontosan® – Solución.

### **9.- Advertencias generales de seguridad**

Sólo para uso externo en heridas cutáneas. No utilizar para infusión o inyección No ingerir. Utilizar sólo los envases intactos y sin daños aparentes. Proteger de la luz solar directa. - Producto sanitario - Manténgase fuera del alcance de los niños

### **10.- Presentaciones:**

Solución de uso externo Prontosan® 350 ml C/10 uds. Cod. BBRAUN 400403

Solución de uso externo Prontosan® 40 ml C/6 uds. Cod. BBRAUN 400412