


IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Apósito hidrogel tubo 15 gramos x unidad.
Marca:	Cranberry.
Componentes:	El hidrogel posee un 90 % de agua desionizada. El resto está constituido por hidroxietilcelulosa, glicerina, alantoína, dextrano y benzoato de sodio, los cuales aportan la matriz que mantiene el gel dentro de la herida del paciente.
Color:	Incoloro
Tamaño:	15 gramos.
Presentación:	Venta x unidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	El objetivo del hidrogel es causar un desbridamiento autolítico en el lecho de una herida, a través de la humedad efectiva y controlada del gel. El desbridamiento autolítico es la remoción del tejido necrótico, esfacelado y/o de fibrina de una herida. Estos tejidos están muertos, ocupan espacio e impiden que el tejido sano de una herida pueda cicatrizar, por tanto, es fundamental eliminarlos para permitir que el tejido granulatorio (sano) cicatrice de una manera funcional y estética en el paciente. La herida al contacto con el gel activa una serie de acciones metabólicas que estimulan las enzimas propias de la herida, humectando y degradando los tejidos mencionados, los cuales se retiran a través del arrastre mecánico en una curación avanzada de heridas.		
Libre de Látex:	Sí.	Estéril:	No, es un insumo limpio.
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 10° y 30° C.		
Uso:	El hidrogel se usa en quemaduras, úlceras por presión, úlceras diabéticas, úlceras venosas y en general en todas aquellas heridas que presenten tejido necrótico, esfacelo y/o fibrina. Para lograr un efecto eficiente requiere complementar su uso con apósitos de curación avanzada, dependiendo su elección de las características de la herida.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- El hidrogel se usa posterior a la limpieza de la herida.
- Se puede usar de manera repetida, en el paciente hasta producir desbridamiento químico de los tejidos no funcionales de una herida.
- Se aconseja evaluar la herida cada 24 horas para controlar acción del gel y cuidar los bordes sanos de la piel.
- En caso de pizacón, prurito o cualquier otra reacción adversa vinculada al gel, suspenda su uso y consulte a su médico.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Código Interno	Viscosidad	Olor	Color
AAPHIDO1	50000-100000 PaS	Inoloro	Incoloro

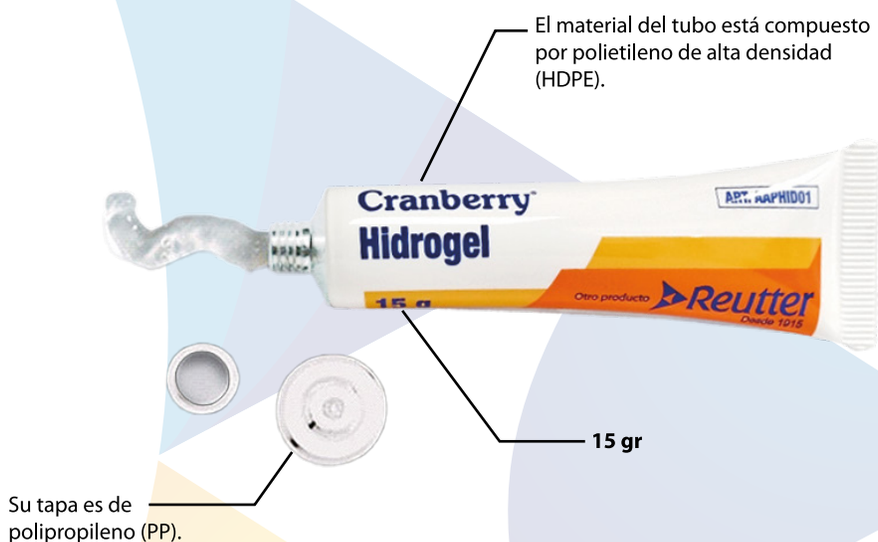
CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con la siguiente certificación:

- ISO 13485 - 2016.

DESCRIPCIÓN GRÁFICA

- Amorfo
- Transparente
- Inodoro



- Limpie la herida antes de utilizarlo, en caso de alguna reacción adversa suspenda su uso y consulte a un médico.