



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Película protectora para la piel sin ardor.
Marca:	Cranberry.
Componentes:	Hexametil disiloxano y polimetilsilsesquioxano. No posee agua en su estructura.
Color:	Incoloro, transparente.
Tamaño:	Spray con 28 ml de capacidad.
Presentación:	Venta x unidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	La película protectora sin ardor para la piel forma una capa protectora transparente que actúa como una segunda piel, es capaz de impermeabilizar la zona cutánea que es roseada con su contenido. Su acción es prevenir la irritación de la piel en contacto con fluidos corporales irritantes y/o fricción, ya que esto favorece un ambiente con humedad aumentada y descontrolada que podría macerar la piel. Promueve la salud de la piel, reforzando su barrera mecánica evitando la formación de úlceras y/o heridas en el paciente.		
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 -5° y 50° C.		
Uso:	Se usa para protección cutánea periostomal, previene dermatitis de contacto por incontinencia, previene úlcera por presión en todas las zonas con prominencias óseas, como por ejemplo talones y zona sacra. Protege áreas de fricción en contacto con dispositivos médicos a permanencia en pacientes que requieren de estos insumos para satisfacer necesidades básicas, como por ejemplo: traqueostomías, gastrostomías y/o ileostomías. En las áreas de salud, se usa para proteger la piel antes de colocar en los pacientes dispositivos adhesivos que podrían dañar la piel, por ejemplo: se rocía la piel antes de instalar un apósito transparente que fije un catéter venoso periférico en la piel del dorso de la mano. También se recomienda su uso ante abrasiones superficiales de la piel producidas por caídas y/o actividades deportivas.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- La película protectora sin ardor para la piel forma una capa protectora, transparente, transpirable, duradera, de rápido secado y no pegajosa.
- Se recomienda usar para prevenir úlceras en la piel y también para abrasiones superficiales de la misma.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Código Interno	Color	PH	Cantidad
AAPELIH1	Incoloro, Transparente	5.0-7.5	28 ml ± 10 %

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con la siguiente certificación:

- ISO 13485 - 2016.

DESCRIPCIÓN GRÁFICA

- Impermeabiliza
- Transparente
- Inodoro



La botella es polietileno de alta densidad (HDPE)



Usar a 10 cm de distancia del área a proteger

Su acción desaparece desde las 48 a las 72 horas, junto con la capa más superficial de la piel (capa córnea). **No protege contra infección microbiana.**