

## NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup>, protector cutáneo no irritante estéril en spray, toallita y torunda aplicadora.



### Características

- **Barrera tópica efectiva**, firma una película que protege la piel.
- **Ayuda a preservar la integridad de la piel**, proporciona una barrera efectiva de hasta 96 horas de duración y previene el posible dolor e irritación durante la retirada de productos adhesivos.
- **Protege la piel intacta o dañada** de la irritación causada por la orina y/o incontinencia fecal, jugos gástricos y drenaje de heridas, adhesivos y fricción.
- **Hipoalergénico**, el producto es apto para su uso en personas adultas, niños y bebés recién nacidos.
- **No irritante**, está formulado sin alcohol para reducir el riesgo de picor en piel dañada.
- **Facilita la adhesión de apósitos**, esparadrapos, tubos de drenaje, catéteres externos y dispositivos de ostomías.
- **Se aplica fácilmente**, incluso en zonas difíciles como codos, rodillas o talones.
- **Se adapta de forma natural a la piel del paciente** y permite el movimiento sin que la piel se agriete o pele.
- **Puede utilizarse en zonas muy sensibles**, como es el caso de la piel periestomal.
- **Fórmula densa**, sólo es necesaria una aplicación para crear una capa protectora.
- **Tras su aplicación se seca en 30 segundos.**
- **Aumenta el confort** del paciente y facilita el trabajo a los profesionales y a los ciudadanos.

### Descripción

NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> es un líquido estéril con un solvente no irritante que en contacto con el aire forma una barrera protectora en forma de película que se seca rápidamente.

### Indicaciones

NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> está indicado para la protección de la piel ante la fricción, frente a productos adhesivos, tales como apósitos adhesivos, esparadrapos, dispositivos de ostomías, etc., así como ante productos orgánicos que puedan lesionar la piel (orina, heces, exudado).

En condiciones normales sólo se requiere de una aplicación por cura. En los casos en los que se necesite una protección máxima se pueden realizar dos aplicaciones.

### Instrucciones de uso

Seguir las instrucciones de uso del médico, enfermera o profesional sanitario. En caso contrario, seguir el modo de empleo descrito a continuación.

1. Antes de la aplicación de NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> la piel debe estar limpia y seca.
2. Aplicador de torunda o toallita: Aplicar una capa uniforme sobre todo el área que desea protegerse. Aerosol: Sujetar la boquilla del aerosol una distancia de 10 a 15cm de la piel y aplicar una capa lisa y uniforme de la película sobre todo el área que desee protegerse, mientras mueve la boquilla con un movimiento amplio.
3. NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> se seca en aproximadamente 30 segundos. Si no ha aplicado el aerosol en todo el área que desea cubrir, espere a que el área original de aplicación se haya secado y volver a aplicar en el área no cubierta.
4. Para ofrecer la máxima protección, puede volverse a aplicar una segunda capa de NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> y dejarse secar antes de tapar el área con un apósito u otro producto adhesivo.
5. Si NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> se aplica sobre un área de pliegues de la piel u otro contacto piel-piel, asegurarse de que las áreas de contacto de la piel están separadas a fin de permitir que la capa se seque completamente antes de volver a la posición normal.
6. Cuando se utilice debajo de productos adhesivos, es necesario volverlo a aplicar cada vez que se cambie el producto ya que el adhesivo puede quitar la película.

# NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup>, protector cutáneo no irritante estéril en spray, toallita y torunda aplicadora.

Asegurarse de que NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> esté seco antes de aplicar los productos adhesivos.

7. Cuando se utilice como barrera protectora contra líquidos corporales, heces, orina, etc., y no se apliquen productos adhesivos sobre la piel: (a) se recomienda volver a aplicar NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> cada 24-72 horas, dependiendo de la frecuencia de limpieza. (b) En casos extremos (p.ej. diarrea constante) en los que se precise una limpieza muy frecuente, podrán ser necesarias aplicaciones más frecuentes (p. ej. cada 12 – 24 horas).
8. No es necesario quitar NO-STING SKIN-PREP<sup>®</sup> antes de la aplicación.

## Composición











Spray: Copolímero de acrilato de hexametildisiloxano.

Torunda: espuma de poliuretano unida a un bastón de polietileno e impregnada con una capa de líquido (copolímero de acrilato de hexametildisiloxano).

Toallita: tejido no tejido impregnado con una capa de líquido (copolímero de acrilato de hexametildisiloxano)

## Presentación

Código Producto	Descripción	Unidades / Envase	Envases / Embalaje	Unidad mínima de venta	Código EAN	Código Nacional
66800710	NO-STING SKIN-PREP Spray 28ml	1	12	1 envase	5000223469641	159081.7
66800712	NO-STING SKIN-PREP Toallitas 1ml	50	20	1 envase	5000223469580	161116.1
66800711	NO-STING SKIN-PREP Torundas 3ml	50	12	1 envase	5000223469597	16118.5

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
<p>ON n° 0086</p> <p>CE n° CE 00356</p> <p><b>Clase CE</b></p> <p>I, estéril</p> <p><b>Smith &amp; Nephew, S.A.U</b></p> <p>ISO 9001:2008</p> 			 3 años  	  25°C  <p><b>Fabricante</b></p>  <p>Smith &amp; Nephew Medical Limited Hull HU3 2BN England.</p> <p><b>Distribuidor</b></p> <p>Smith &amp; Nephew, SAU</p>

### Leyenda símbolos

 No contiene látex

 Caducidad

 Manténgase en lugar seco

 No exponer el producto a la radiación solar

 Fabricante

 Producto esterilizado por irradiación

 No reutilizar

 Temperatura de almacenamiento

 No utilizar si el envase está abierto o dañado

### Curación de Heridas

Smith & Nephew, S.A.U

Fructuós Gelabert, 2-4. 08970. Sant Joan Despí (Barcelona)

Tel. Atención Cliente: 902 30 31 60 - Fax. Atención cliente: 902 30 31 70

A-28123297

[educacionAWM@smith-nephew.com](mailto:educacionAWM@smith-nephew.com), [www.smith-nephew.com](http://www.smith-nephew.com)