

## Ficha Técnica

IV3000◇ 1 HAND, apósito transparente de poliuretano para fijación de catéteres periféricos y centrales, con tiras, abertura, etiqueta y cintillas de fijación.



### Descripción

Film de poliuretano translúcido, extensible, resistente al agua y permeable al vapor de agua, impregnado por una de sus caras con una emulsión de adhesivo acrílico, protegido por un papel siliconado. El film de poliuretano presenta por la otra cara un soporte no extensible de plástico transparente para facilitar su manejo. Incorpora 2 tiras para fijación estériles de calidad médica y una etiqueta clasificadora. Cuneta con abertura reforzada con tela no tejida en la parte inferior del apósito.

### Modo de Acción

El film REACTIV tiene una estructura molecular única que es significativamente más permeable al vapor del agua que cualquier otro a la vez que atúa como barrera bacteriana, lo que ayuda a prevenir la contaminación en la zona IV y es, a la vez, impermeable; ofrece una barrera física contra líquidos, partículas y contaminantes microbianos. Gracias a estas propiedades la zona donde se encuentra el catéter está más reactiva, disminuyendo la maceración de la piel y el riesgo de colonización, por lo que la zona de inserción del catéter estará más protegida ante una infección relacionada con el propio catéter. Además, puede aplicarse de forma fácil y aséptica y debido a la forma en que se extiende el adhesivo, y el dolor al retirarlo es menor. IV3000 1 HAND posee un adhesivo que no irrita ni sensibiliza la zona.

### Indicaciones

Este producto está indicado como apósito en catéteres periféricos y centrales.

## Características

- Reduce el riesgo de infección, previniendo la acumulación de humedad.
- Adhesivo acrílico de elevada tolerancia dérmica.
- Minimiza los cambios de apósito, no programados.
- Mayor comodidad para el paciente.
- Fácil de aplicar y retirar.
- Excelente fijación del catéter.
- Permite la inspección del punto de inserción del catéter.
- Barrera bacteriana e impermeable, incluso para SARM. (Staphylococcus aureus resistentes a la Metilina).
- Mínimos cambios de apósito, permanece activo en la lesión

### Instrucciones de uso

Lavar y secar bien la zona de aplicación.

1. Retirar el papel protector del apósito. Retire las tiras de fijación del soporte de papel impreso y aplicarlas, asegurándose de que las tiras no cubren la zona de inserción. Las tiras se pueden utilizar sobre las alas del catéter (si este cuenta con ellas) o sobre el catéter sin cubrir el sitio de inserción y tunelizado o "abrazando" el diámetro del catéter para aumentar la seguridad, para proteger las conexiones o para estabilizar las vías del catéter.
2. Colocar el apósito sobre el catéter (previamente fijado con una de las cintillas de tela no tejida) tunelizando sobre éste, terminar de adherir el apósito en la piel del paciente. Retirar el resto del papel protector.
3. Retire los papeles protectores restantes y adhiera la otra tira de tela no tejida sobre la unión del catéter al equipo de venoclisis, extensión o tapón.
4. Retire el papel protector transparente impreso levantando la lengüeta no adhesiva al final del apósito y tirando de él diagonalmente.
5. Moldee la película alrededor del catéter para completar la aplicación del apósito,
6. Si se utiliza más de un apósito, no permita que los apósitos se superpongan.

### Especificaciones técnicas

Peso del film de poliuretano: 25 - 40 g/m<sup>2</sup>

Peso del adhesivo: 12 - 30 g/m<sup>2</sup>

Adhesividad: mín. 130 g/cm<sup>2</sup>-1.

Extensibilidad: máx. 0,2 N/cm

Ratio de transmisión del vapor de agua (MVTR). 3000 - 11000 g/m<sup>2</sup> 24 h a 30°C.

### Composición

Soporte: Film poliuretano











Adhesivo: Adhesivo acrílico

IV3000◇ 1 HAND, apósito transparente de poliuretano para fijación de catéteres periféricos y centrales, con tiras, abertura, etiqueta y cintillas de fijación.

## Presentación

Código Producto	Medidas	Unidades / Envase	Unidad mínima de venta	Código EAN
4006	IV3000 1 HAND 7 x 9 cm. Ported	100	100	05000223411497
66004009	IV3000 1 HAND 12 x 9 cm. Ported	50	50	05000223455262
66004011	IV3000 1 HAND 5 x 6 cm	100	100	05000223459703

Re. San.: INVIMA 2014DM-0002732-R1

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
<p><b>ON n° 0086</b>  <b>CE n° CE56481</b>  <b>Clase CE I, estéril</b> </p> 			 12 meses    	 Smith & Nephew Medical Limited Hull HU3 2BN  Distribuidor Smith & Nephew, SAU

### Leyenda símbolos

 No contiene látex	 Producto esterilizado por irradiación
 Caducidad	 No reutilizar
 Manténgase en lugar seco	 Temperatura de almacenamiento
 No exponer el producto a la radiación solar Fabricante	 No utilizar si el envase está abierto o dañado

Smith&Nephew Colombia SAS  
 Calle 100 N° 7-33 Torre 1 Piso 3,  
 Bogotá  
 Tel: 57 (1) 605 7373  
 www.smith-nephew.com

◇ Marca registrada  
 Smith&Nephew