



# ACTICOAT<sup>◊</sup> SITE

## Apósito barrera antimicrobiana

### Características

- Previene y reduce el riesgo de infección. Protegiendo los sitios de inserción frente a la contaminación bacteriana.
- Potente. Amplio espectro de acción bacteriana de la plata que incluye más de 150 tipos de patógenos, incluyendo cepas de MRSA.
- Rápido y seguro. La plata nanocrystalina elimina las bacterias rápidamente, en sólo 2 horas.
- Larga duración. Las propiedades de la barrera anti-microbiana permanecen efectivas durante 7 días.
- Versátil. Controla el riesgo de infección en las zonas de los sitios de inserción de fijaciones externas, vías centrales e intravenosas.
- Ayuda a la cicatrización protegiendo a la herida frente a la contaminación bacteriana y manteniendo un entorno húmedo.
- El apósito puede ser retirado sin causar trauma al paciente o al sitio de inserción.
- Baja adherencia
- Fácil de usar y retirar

## Descripción

ACTICOAT® SITE es un apósito trilaminar consistente en un film de poliuretano azul que cubre a una capa de espuma hidrocélular absorbente y bajo ésta, una lámina perforada y cubierta de plata nanocrystalina que entra en contacto con la herida.

La Plata Nanocrystalina protege la herida de la contaminación bacteriana mientras que la capa absorbente interior controla el ambiente húmedo en el punto de inserción.

El tamaño del apósito es de 2,54 cm de diámetro, con un orificio de 4mm y 3mm de grosor.

## Composición

Componente	Composición
Capa exterior	Film de poliuretano
Capa Intermedia	Espuma hidrocélular de poliuretano
Capa Interna	Mallas de polietileno de alta densidad recubiertas de una aleación binaria de plata y oxígeno

## Modo de acción

La capa de plata nanocrystalina proporciona protección antimicrobiana durante 7 días. ACTICOAT® actúa de barrera antimicrobiana, eliminando las bacterias rápidamente, en sólo 2 horas. ACTICOAT® es una eficaz barrera contra más de 150 patógenos. Es también una barrera eficaz contra bacterias resistentes a antibióticos.

La espuma absorbente de 3mm proporciona adaptabilidad y mitiga el riesgo de que el apósito secundario cause presión y marcas sobre la piel.

La tecnología de la espuma hidrocélular permite una alta absorción evitando el exceso de exudado en la herida.

El film superior de poliuretano azul permite observar cuando el apósito está saturado y debe cambiarse. A medida que el apósito se satura y el exudado alcanza el film superior, éste elimina el exceso de exudado.

## Instrucciones de uso

1. Retirar ACTICOAT® del envase de manera aséptica.
2. Aplicar el apósito en la herida con el lado azul hacia el exterior.
3. Fijar el apósito ACTICOAT® en su lugar utilizando un apósito secundario apropiado, un apósito secundario con alta tasa de evaporación como IV3000®.

Inspeccionar el apósito diariamente y cambiarlo en función de la cantidad de exudado y de la condición de la herida.

## Indicaciones

ACTICOAT SITE es un producto específicamente diseñado para la prevención y reducción de infecciones en los puntos de inserción.

## Contraindicaciones

No utilizar en pacientes con sensibilidad conocida a la plata o al poliuretano.

No utilizar en pacientes durante un examen de RM (resonancia magnética).

## Presentación

Código Producto	Descripción	Unidades x envase	Unidad mínima de venta	Código EAN envase
66001788	2,54 cm diámetro / 3mm espesor	10 apósitos/caja	1 caja	5000223458911

## Especificaciones técnicas

Cantidad total de plata	0.75-2.01 mg/cm <sup>2</sup>
Solubilidad de la plata en amoníaco (cuando se liberan las partículas)	min 60% mg/cm <sup>2</sup>
Solubilidad de la plata en amoníaco (al término de su vida útil)	min. 30% mg/cm <sup>2</sup>
Impermeabilidad	Correcto

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
ON n° 0086 CE n° CE00356 Clase CE III, estéril 			 2 años  	 <b>Smith &amp; Nephew Medical Limited</b> Hull HU3 2BN England.  <b>Distribuidor</b> Smith & Nephew, S.A.U. ISO 9001:2008

Curación de Heridas · Smith & Nephew, S.A.U · Frutuós 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 · www.smith-nephew.com