

Ficha técnica

ACTICOAT[◊] FLEX 3, barrera antimicrobiana nanocrystalina



No contiene látex

Descripción

El apósito ACTICOAT[◊] FLEX 3 está formado por una capa de poliéster flexible poco adherente recubierta de plata nanocrystalina.

ACTICOAT FLEX 3 es un apósito que se adapta fácilmente al contorno del cuerpo para mantener un buen contacto con la superficie de la herida. El apósito es poco adherente, lo que ayuda a disminuir al mínimo el traumatismo causado en la herida por los cambios de apósito. La plata nanocrystalina proporciona una eficaz barrera antimicrobiana contra la contaminación microbiana, protege la herida de la invasión de microorganismos patógenos, lo cual favorece una cicatrización más rápida. La plata nanocrystalina también es eficaz contra los microorganismos presentes en la herida. Las propiedades de barrera antimicrobiana de ACTICOAT FLEX 3 se conservan durante un mínimo de 3 días.

Indicaciones

ACTICOAT FLEX 3 está indicado como un apósito barrera antimicrobiana para las heridas de espesor parcial a total, como quemaduras, zonas receptoras de injertos, heridas quirúrgicas, úlceras por presión, úlceras venosas y úlceras diabéticas.

ACTICOAT FLEX 3 puede utilizarse en heridas infectadas. Cuando se utilice en una herida infectada, la infección debe inspeccionarse y tratarse conforme al protocolo clínico local.

Características

- Ofrece una barrera eficaz a la contaminación microbiana que protege la herida contra los organismos patógenos lo que facilita la curación de la herida.
- Proporciona una liberación sostenida de plata en el lecho de la lesión durante un plazo mínimo de 3 días
- En presencia de exudado y un apósito secundario de cura en ambiente húmedo, ayuda a mantener un entorno húmedo en la herida que favorece una rápida cicatrización.
- El apósito puede ser retirado sin causar trauma en el lecho de la herida.
- Contribuye a una efectiva preparación del lecho de la herida.
- Conformable, fácilmente adaptable a cualquier zona del cuerpo
- Baja adherencia
- Mínimos cambios de apósito. Permanece efectivo en la lesión hasta 3 días
- Fácil de usar y retirar

ACTICOAT FLEX 3 puede utilizarse como capa de contacto con la herida conjuntamente con un sistema de tratamiento de heridas por presión negativa (NPWT) durante un periodo máximo de 3 días.

Instrucciones de uso

1. Extraer el apósito ACTICOAT FLEX 3 del envase siguiendo una técnica limpia.
2. Si la herida está seca o se observa un exudado mínimo, humedezca el apósito con agua potable (NO utilizar solución salina). Elimine el exceso de agua antes de la aplicación, por ejemplo, deje drenar en un campo estéril durante aproximadamente 2 minutos. En caso de exudado de moderado a alto, no es necesario humedecer el apósito previamente.
3. Si se utiliza con terapia de presión negativa (NPWT), el material de relleno de la herida debe humedecerse y cambiarse conforme a las instrucciones del fabricante.
4. Corte el apósito con la forma de la herida si es necesario. Si se utiliza con terapia de compresión, el apósito debe cortarse al tamaño de la herida.
5. Sin estirar el apósito, aplique ACTICOAT FLEX 3 a la superficie de la herida, con cualquiera de sus caras hacia arriba, asegurándose de que no se formen pliegues. El apósito debe aplicarse con la dirección de estiramiento a lo largo del miembro para permitir el movimiento

ACTICOAT[◊] FLEX 3, barrera antimicrobiana nanocrystalina

- ACTICOAT FLEX 3 puede utilizarse para rellenar heridas.
- Fije el apósito ACTICOAT FLEX 3 en su sitio con un apósito secundario apropiado o mediante terapia de compresión, de forma que se mantenga un ambiente húmedo en la herida. En las heridas que produzcan mucho exudado puede utilizarse un apósito secundario absorbente. ACTICOAT FLEX 3 facilita el transporte del exudado directamente al apósito secundario.
- Mantenga el apósito ACTICOAT FLEX 3 húmedo, pero sin que llegue a producirse una maceración del tejido.
- Cambie el apósito si lo aconsejan la cantidad de exudado presente y el estado de la herida. Los apósitos pueden estar aplicados durante 3 días como máximo.
- Cuando utilice ACTICOAT FLEX 3 bajo compresión, compruebe regularmente el sistema completo de apósito y cámbielo únicamente en caso de fuga de exudado. Puede que se requiera un apósito no oclusivo absorbente adicional si la cantidad de exudado es muy grande.
- Si el apósito se seca o se adhiere a la herida, puede humedecerse o empaparse para facilitar su retirada y prevenir trastornos en la cicatrización de la herida.

Composición

El apósito ACTICOAT FLEX 3 consiste en una capa de tejido extensible 100% polyester recubierta con plata nanocrystalina.

Contraindicaciones

No utilizar en pacientes con sensibilidad conocida a la plata.
No utilizar en pacientes durante un examen de RM (resonancia magnética)

Antes de administrar radioterapia, retire el apósito ACTICOAT FLEX 3. después de cada tratamiento puede aplicarse un apósito nuevo.

Caducidad

39 meses.

Almacenaje

Conservar en un lugar seco, a temperatura inferior a 25°C y alejado de fuentes de luz.

Esterilización

Esterilizado mediante radiación gamma.

Clase CE

III, estéril

Fabricante

Smith & Nephew Medical Limited
P.O.Box 81 Hessle Road
Hull HU 2BN - Inglaterra

Presentación

Código de producto	Descripción	Unidades / envase	Unidad mínima de venta	Código EAN-13
66800396	ACTICOAT FLEX 3, 5cm x 5cm	5 apósitos/caja	1 caja	00040565124797
66800398	ACTICOAT FLEX 3, 10cm x 10cm	5 apósitos/caja	1 caja	00040565124810
66800399	ACTICOAT FLEX 3, 10cm x 10cm	12 apósitos/caja	1 caja	00040565124834
66800409	ACTICOAT FLEX 3, 10cm x 20cm	12 apósitos/caja	1 caja	00040565124858
66800419	ACTICOAT FLEX 3, 20cm x 40cm	6 apósitos/caja	1 caja	00040565124872
66800432	ACTICOAT FLEX 3, 40cm x 40cm	6 apósitos/caja	1 caja	00040565124896
66800435	ACTICOAT FLEX 3, 10cm x 120cm	6 apósitos/caja	1 caja	00040565124919

Curación de Heridas

Smith & Nephew, S.A.
Fructuós Gelabert, 2-4, 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)
Tel. Atención Cliente: 902 30 31 60
Fax. Atención cliente: 902 30 31 70

EducaciónAWM@smith-nephew.com
www.smith-nephew.com

◊ Marca registrada de Smith & Nephew