

UrgoSorb silver



APOSITO DE ALGINATO CON PLATA

Indicaciones: heridas con exudación moderada a alta, profundas e intermedias

- Amplio espectro antibacteriano
- Favorece el desbridamiento
- Alto grado de absorción de los exudados
- Cicatrización en ambiente húmedo
- Propiedades hemostáticas

UrgoSorb silver

Presentación en envase individual estéril almacenado en caja, listo para usar.

Tamaño	U / C	Nombre Genérico	Código Convenio Marco
5 x 5 cm	10	Alginato de calcio con carboximetilcelulosa y plata	1266288
10 x 10 cm	10		1266287
Mecha 2.5 x 30 cm	5		1517104

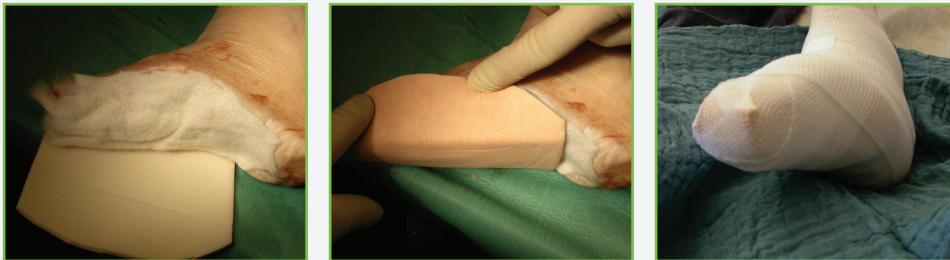
ADVANCED MEDICAL SOLUTIONS LTDA • PREMIER PARK, 33 ROAD ONE, WINSFORD INDUSTRIAL ESTATE
• WINSFORD • CHESHIRE, CW7 3RT • UK

DISTRIBUIDO POR LABORATOIRES URGO • 42 RUE DE LONGVIC • 21300 CHENÔVE • FRANCIA

COMERCIALIZADO EN CHILE POR URGOMEDICAL • CERRO EL PLOMO 5630, OFICINA 302, LAS CONDES • SANTIAGO • CHILE

Tel +56-02-25443333 • info@cl.urgo.com

UrgoSorb silver



DESCRIPCIÓN

■ **UrgoSorb® Silver** es un apósito anti-bacteriano no tejido esterilizado, altamente absorbente, compuesto de alginato de calcio (con alto grado de ácido gularónico), carboximetilcelulosa (CMC) y un complejo de Plata iónica (complejo de sodio hidrógeno zirconio fosfato de plata) que libera iones de Plata en presencia de los exudados de la herida. Concentración de plata: 0,07mg/cm².

■ A medida que se van absorbiendo los exudados, el alginato forma un gel permitiendo el debridamiento autolítico de la herida, contribuyendo a mantener un ambiente húmedo propicio para la cicatrización de la herida y que permite el retiro del apósito de una sola pieza, sin dañar los tejidos en proceso de cicatrización.

PROPIEDADES

■ Los iones de Plata liberados en presencia de los exudados de la herida ejercen una acción anti-bacteriana contra un amplio espectro de microorganismos generalmente asociados con la colonización bacteriana y la infección de heridas. El apósito ha demostrado actividad anti-bacteriana

in vitro que dura hasta 14 días. El efecto anti-bacteriano del apósito puede permitir la reducción de los olores de las heridas infectadas.

■ **UrgoSorb® Silver** constituye una barrera eficaz contra los micro-organismos.

INDICACIONES

■ **UrgoSorb® Silver** es un apósito indicado para el tratamiento local de heridas con exudación moderada a alta, profundas e intermedias, especialmente:

- Úlceras de pie diabético, Úlceras por presión, Úlceras de pierna, Heridas cavitadas
- Heridas traumáticas (lesiones dérmicas, heridas traumáticas o incisiones), Heridas postoperatorias
- Quemaduras superficiales y de 2º grado, Injertos y sitios de donación de injerto.

■ Al ser a base de alginato, **UrgoSorb® Silver** puede utilizarse en caso de sangrados menores de heridas superficiales.

■ Este producto puede utilizarse bajo vendaje compresivo.

■ **UrgoSorb® Silver** puede utilizarse para el cuidado de heridas infectadas y heridas que presenten alto riesgo de infección, bajo supervisión médica de un profesional de la salud.

■ **UrgoSorb® Silver** está reservado para uso externo.

MODO DE EMPLEO

MODO DE EMPLEO

■ Preparación de la herida:

- Debridar cuando sea necesario e irrigar el lecho de la herida según el protocolo estándar. Remover el exceso de solución de la piel perilesional.

■ Aplicación del apósito:

- Elegir el tamaño del apósito apropiado que permita cubrir 1 a 2 centímetros de la piel perilesional sana.
- Recortar (usando tijeras estéril), o plegar el apósito para que el tamaño sea adaptado a la herida. Eliminar cualquier parte no utilizada del apósito debido al riesgo de contaminación.
- Aplicar directamente sobre el lecho de la herida. Llenar sin apretar las heridas profundas, cuidando que el apósito no sobrepase los bordes de la herida.
- Cubrir y mantener el apósito **Urgosorb® Silver** con un apósito secundario no oclusivo del tipo vendaje fijación.

■ Remoción y cambio de apósito:

- **Urgosorb® Silver** puede permanecer en el lecho de la heridas hasta 7 días. La frecuencia de cambio del apósito dependerá del estado de la herida y de la cantidad de exudado. Al principio, puede ser necesario cambiar el apósito cada 24 horas.
- Cambiar **Urgosorb® Silver** cuando el apósito secundario alcanza su capacidad máxima de absorción o siempre que las buenas practicas del cuidado de heridas determinen que el apósito debe ser cambiado.
- Remover con cuidado el apósito secundario.
- Si es necesario, saturar el apósito con suero fisiológico antes de remover.
- Remover con cuidado el apósito del lecho de la herida y eliminarlo según los procedimientos y protocolos locales.
- Si fuese necesario, irrigar el lecho de la herida conforme a los protocolos habituales antes de aplicar el nuevo apósito.
- Si la herida está infectada se debería instaurar un tratamiento médico apropiado. El tratamiento con **Urgosorb® Silver** puede continuarse según

indicación médica.

CONTRAINDICACIONES

El uso de **Urgosorb® Silver** está contraindicado en los siguientes casos: heridas secas o ligeramente exudativas, sensibilidad conocida a los alginatos o a la plata, control de sangrado abundante.

PRECAUCIONES

- El apósito puede adherirse si se aplica sobre heridas secas o ligeramente exudativas. Si esto ocurriese y el apósito no puede ser retirado fácilmente, humedecerlo con suero fisiológico antes de removerlo.
- Los resultados del apósito pueden ser alterados por el uso excesivo de pomada a base de vaselina.
- Evitar el contacto con electrodos o geles conductores durante mediciones electrónicas, por ejemplo electrocardiogramas (ECG) y electroencefalogramas (EEG). El apósito debe ser removido si el paciente debe someterse a un examen de imágenes de resonancia magnética (IRM).
- En caso de infección clínica, la aplicación de plata a nivel local no sustituye la necesidad de un tratamiento sistémico o cualquier otro adecuado a la infección.
- Los médicos / profesionales de la salud deben ser conscientes del hecho de que los datos referentes al uso prolongado y repetido de apósitos con plata, particularmente en niños y recién nacidos son muy limitados.
- **Urgosorb® Silver** está destinado a un tratamiento a corto plazo, hasta 30 días.
- Envase individual estéril de un solo uso. La reutilización de apósitos de un solo uso puede provocar riesgos de infección.
- No usar si el envase tiene daños / se encuentra abierto*.
- No re-esterilizar – No contiene sustancias de origen animal.

CONSULTAR LAS INSTRUCCIONES DEL PRODUCTO ANTES DE USARLO.