

3M™ Tegaderm™ Alginate Ag

Apósito de Alginato con Plata

Referencia 90310 - 90312 - 90316



○ DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El apósito 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag es un apósito de alginato y plata fabricado a base de un entramado de fibras de alginato cálcico, carboximetilcelulosa y plata iónica.

Estos apósitos son altamente absorbentes, adaptables, cómodos y suaves. 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag, reacciona con el exudado de la úlcera para formar un gel que se encargará de mantener un medio ambiente húmedo que facilita la curación de la úlcera. Así mismo, en contacto con el exudado, libera los iones de plata para tratar y prevenir la infección.

○ COMPOSICIÓN

- ✓ Placa de fibras de tejido sin tejer compuesta por:
 - Alginato cálcico.
 - Carboximetilcelulosa (CMC).
 - Hidrofosfato sódico de plata y circonio.
- ✓ No contiene látex.
- ✓ Estéril por irradiación.
- ✓ Marcado CE en conformidad con la directiva europea 93/42/CEE, transposición a Legislación Nacional RD 414/1996.

○ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ✓ Los apósitos 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag, contienen en su composición plata iónica como hidrofosfato sódico de plata y circonio, que se liberan en contacto con el exudado para tratar y prevenir la infección. Estos iones de plata son un agente antimicrobiano de amplio espectro, eficaz frente a los principales microorganismos asociados a la colonización bacteriana e infección de úlceras, durante al menos 21 días, según pruebas in Vitro.
- ✓ Los iones de plata están incluidos en una placa soporte de tejido sin tejer de alginato cálcico. Estas fibras absorbentes están compuestas principalmente por el monómero básico, ácido gulurónico, que gelifica progresivamente, pero que mantiene la consistencia y no se desintegra, de manera que se retira de una sola vez sin dejar residuos.
- ✓ Además el apósito incluye en su composición una pequeña proporción de carboximetilcelulosa superabsorbente que alarga el tiempo de permanencia del apósito así como evita la maceración del borde perilesional de la úlcera gracias a su elevada capacidad de absorción.
- ✓ Ensayos de los apósitos para este material son conformes a la norma para apósitos de la Farmacopea Británica de 1995.
- ✓ El apósito puede permanecer aplicado hasta 7 días, manteniendo su capacidad antimicrobiana.
- ✓ 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag puede ser aplicado bajo vendaje compresivo.
- ✓ 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag puede utilizarse para la curación de úlceras infectadas o en las que existe un alto riesgo de infección bajo la supervisión de un profesional sanitario.

○ INDICACIONES

3M™ Tegaderm™ Alginate Ag está indicado en el tratamiento de todas las úlceras de espesor parcial a total con exudado moderado incluyendo:

- ✓ Úlceras postoperatorias.
- ✓ Lesión traumáticas.
- ✓ Úlcera de extremidad inferior.
- ✓ Úlceras por presión.
- ✓ Úlcera diabética.
- ✓ Zona donante de injerto.
- ✓ Úlceras cavitadas.
- ✓ Quemaduras superficiales y de espesor parcial.

Ya que 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag contiene calcio en su composición puede ser utilizado para controlar pequeñas hemorragias en heridas superficiales.

El apósito 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag puede ser utilizado bajo sistemas de vendaje compresivo.

El uso de los apósitos de alginato de plata, como 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag, debe formar parte de un protocolo bien establecido para el tratamiento de las heridas cutáneas. El producto no ha sido diseñado ni puede utilizarse para otros fines que no sean los anteriormente indicados.

Contraindicaciones: 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag no está indicado en los siguientes casos:

- ✓ Úlceras secas o poco exudativas.
- ✓ En personas con sensibilidad conocida a la plata.
- ✓ Control de hemorragias abundantes.
- ✓ En implantación quirúrgica.

Precauciones: Las propiedades del apósito se pueden alterar por el uso excesivo de cremas de vaselina. Evitar el contacto con electrodos o geles conductores durante pruebas electrónicas, ej ECG y EEG. El apósito debe retirarse en caso de que el paciente vaya a ser sometido a pruebas de Resonancia Magnética (RMI).

○ APLICACIÓN

Preparación:

- ✓ Si es necesario, desbridar la úlcera siguiendo su protocolo. Limpiar e irrigarla.
- ✓ Limpiar la piel perilesional y secarla bien. Si la piel perilesional del paciente es frágil, o cabe la posibilidad de maceración, se puede aplicar un protector cutáneo como 3M Cavilon.

Aplicación

- ✓ Seleccionar un tamaño de 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag, de manera que sea ligeramente mayor que la zona ulcerada.
- ✓ En caso de que sea necesario, cortar el apósito con tijeras estériles o doblarlo para adaptarlo a la zona ulcerada.
- ✓ Aplicar el apósito directamente sobre el lecho de la úlcera. Rellenar más o menos la profundidad de la úlcera, asegurándose de que no sobrepase los márgenes de la úlcera.
- ✓ Cubrir y fijar 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag con un apósito secundario adecuado.

Retirada y cambio de apósito

- ✓ 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag puede permanecer in situ hasta 7 días. La frecuencia de cambio depende de las condiciones de la úlcera y su grado de exudación. Dado que uno de los principales signos de infección es el aumento de exudado, puede ser necesario cambiar el apósito cada 24h.
- ✓ Cambiar 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag cuando el apósito secundario haya alcanzado su capacidad de absorción o siempre que considere necesario.
- ✓ Si la úlcera presenta un aspecto seco el apósito se puede adherir a la superficie de la úlcera. En ese caso, saturar el apósito con solución de suero salino.
- ✓ Retirar suavemente el apósito del lecho de la úlcera y desecharlo.

Úlceras infectadas

- ✓ En caso de infección clínica, la plata por vía tópica no sustituye la necesidad de terapia sistémica o de otro tratamiento de la infección.
- ✓ La aplicación de 3M™ Tegaderm™ Alginate Ag puede continuar a criterio del supervisor sanitario.

○ ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

- ✓ Almacenar a temperatura ambiente.
- ✓ Evitar calor y humedad excesivos.
- ✓ La fecha de caducidad figura impresa en cada envase.

○ INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

CN	Referencias	Medidas (cm.)	Presentación Uds/Caja
-	90310	5x5 cm.	10
-	90312	10x10 cm.	10
-	90316	15x15 cm.	10



Dpto. Curación de Heridas Crónicas
3M España, S.A.
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid

3M Health Care
St. Paul, MN 55144-1000

