



Tegaderm™ Foam

Apósito No Adhesivo de Espuma de Alto Rendimiento

¿Qué es?

3M™ Tegaderm™ Foam Apósito No Adhesivo de Espuma de Alto Rendimiento, es un apósito estéril, altamente absorbente, transpirable y no adherente, diseñado para uso en heridas o úlceras. Está construido a partir de un poliuretano conformable, almohadilla de espuma, capas de tejidos absorbentes y una capa superior de película impresa. Esta película es resistente al agua, permeable al vapor de humedad, previene el impacto del exudado de la herida y actúa como una barrera a la contaminación externa, incluidas las bacterias y los virus.*

El apósito mantiene un ambiente húmedo de la herida, que se ha demostrado que mejora la herida. curación.

*Las pruebas in vitro muestran que la película transparente proporciona una barrera viral contra los virus mayores o iguales a 27 nm de diámetro, mientras el apósito permanezca intacto sin fugas.

Componentes:

Lámina posterior de baja adherencia:	Uretano/Silicona
Capa de respaldo:	Película de poliuretano color tostado
Impresión en película:	Tinta
Adhesivo:	Adhesivo de acrilato
Capa de almohadilla absorbente (capas absorbentes no tejidas):	Material no tejido de rayón/poliéster/fibra
Capa de unión adhesiva:	Adhesivo de acrilato
Espuma:	Espuma de poliuretano

Ni el apósito ni su envase están fabricados con materiales de origen animal, ni con látex de caucho natural.

¿Qué hace?

El diseño multicapa del apósito de espuma permite un excelente manejo de fluidos, que se adapta a los niveles cambiantes de exudado -bajo, moderado o alto. Evita la desecación del lecho de la herida cuando los niveles de exudado son bajos, pero cuando se requiere, gracias a su gran capacidad de absorción y velocidad de transmisión de vapor de agua, 3M™ Tegaderm™ Foam presenta una alta capacidad de manejo de fluidos.



La capa de espuma absorbe la humedad y la aleja de la piel hacia las capas secundarias. La capa secundaria del apósito retiene el exceso de humedad, lo aleja de la piel y minimiza su migración al lecho de la herida o la piel perilesional, ayudando a prevenir la maceración. Esta capa secundaria del apósito aumenta la absorción y distribuye el fluido a la capa de película adhesiva que permite la evaporación. Esta película posterior, permite la evaporación del apósito, se adapta según sea necesario para transportar el exceso de humedad fuera del apósito y posee una alta velocidad de transmisión de vapor de agua.

El apósito es suave y adaptable para la comodidad del paciente. Su superficie de espuma no se adhiere al lecho de la herida y aumenta levemente de tamaño, minimizando el riesgo de alteración del tejido en proceso de cicatrización.

El respaldo de película adhesiva actúa como barrera contra la contaminación exterior, incluyendo virus, y es semipermeable, previniendo la filtración de exudado. Posee un bajo potencial de irritación de la piel, es seguro y puede usarse en la piel intacta y dañada por hasta 7 días. Puede ser usado bajo terapias compresivas, en resonancia nuclear magnética y no se enciende en cámaras de oxigenoterapia hiperbárica donde se utiliza alto nivel de oxígeno.

El apósito es fácil de aplicar (incluso con manos enguantadas) y remover. Puede ser cortado como sea necesario para adaptarse al tamaño de la herida o acomodarse a los contornos de la herida. Puede sellar el borde cortado del apósito con 3M™ Tegaderm™ Film, para evitar fugas de exudado.

¿Cuándo se utiliza?

3M™ Tegaderm™ Foam Apósito No Adhesivo de Espuma de Alto Rendimiento, está indicado para su uso como apósito primario o secundario en heridas de espesor parcial y total, de bajo a alto exudado, tales como úlceras/ lesiones por presión, úlceras venosas, úlceras neuropáticas, úlceras arteriales, desgarros de piel, heridas operatorias y abrasiones.

El apósito es adecuado para su uso bajo terapia de compresión y alrededor de tubos y drenajes.

El apósito no está diseñado, vendido o destinado a su uso, excepto según lo indicado. No está destinado a su uso en la reducción de presión o como esponja quirúrgica.

¿Cómo se utiliza?

Instrucciones de aplicación:

- 1 Limpie la herida y la piel circundante de acuerdo con la política institucional.
- 2 Elija el apósito del tamaño apropiado para asegurar que sea más grande que el área de la herida. El apósito se puede cortar para adaptarse a los contornos de la herida.
- 3 Retire el apósito del empaque.
- 4 Cubra la herida con el apósito, con la cara impresa hacia arriba, dejando los bordes sobre la piel sana. Asegure con venda elástica o cohesiva, cinta u otro método (ver opciones para asegurar el apósito).

Consideraciones:

- Recomendamos observar el apósito con frecuencia. A medida que el apósito absorbe, el exudado se dirige hasta la parte superior y puede observarse un cambio de color. Es necesario cambiar el apósito cuando el exudado llegue hacia los bordes del apósito o haya presencia de fugas.
- La frecuencia del cambio dependerá del tipo de herida, el volumen de exudado y la situación clínica. Se debe cambiar por lo menos cada 7 días o de acuerdo con los protocolos de su institución.
- Si se usa como apósito secundario, se puede combinar con alginatos, hidrofibras u otros.
- El apósito se puede cortar para adaptarse al tamaño y los contornos de la herida.
- La capacidad de evaporación de humedad de la película externa puede verse afectada si se cubre todo el apósito de espuma con cinta adhesiva. Para mantener el intercambio de vapor, la cinta debe aplicarse solamente sobre los bordes, formando un marco.



Instrucciones para retirar:

- 1 Retire el borde de la cinta adhesiva o venda exterior.
- 2 Levante el apósito de espuma del lecho de la herida. Si está adherido a la superficie de la herida, empape con solución salina normal y retírelo suavemente.
- 3 Deseche el apósito de acuerdo con las normas de su institución.

Precauciones

Contraindicaciones: Ninguna conocida.

Advertencias: Ninguna conocida.

- 1 No use Tegaderm™ Foam en combinación con agentes oxidantes como la solución de peróxido de hidrógeno o hipoclorito de sodio. Estas soluciones pueden afectar a la estructura y el rendimiento de la espuma de poliuretano.
- 2 Al momento del cambio de apósito, si éste está adherido a la superficie de la herida, satúrelo con solución salina normal y retire suavemente.
- 3 El apósito Tegaderm™ Foam se puede usar en heridas infectadas bajo el cuidado de un profesional de la salud.
- 4 Si la herida no comienza a mostrar signos de mejoría o se presentan síntomas inesperados, consulte a un profesional de la salud.

Envasado

Envase unitario que incluye:

- Denominación del artículo
- Fecha de caducidad
- Número de lote
- Códigos EAN
- Método de esterilización
- Guía simple de uso y regla

Método de esterilización

Esterilizado por Rayos Gamma

Conservación

Para un mejor desempeño, consérvese a temperatura ambiente (menor a 25°C)

Le recomendamos vea la fecha de caducidad impresa en el envase.

Vida útil: 3 años.



Información para pedidos:

Número de catálogo	Tamaño	Apósitos por caja	Caja/Paquete
90601	10 × 10 cms.	10	4
90602	10 × 20 cms	5	6



3M Cono Sur

División de Soluciones Médicas

3M Chile

Santa Isabel 1001

7501412 - Providencia - Santiago

Tel.: 600 300 3636

go.3m.com/3msalud-chile

Nota: Existen indicaciones, contraindicaciones, advertencias, precauciones e información de seguridad específicas para estos productos y terapias. Consulte un profesional de la salud y las instrucciones de uso del producto, antes de la aplicación.

© 2022 3M. Todos los derechos reservados. 3M y las otras marcas mencionadas son marcas y/o registradas. Prohibido el uso no autorizado.