

EXUFIBER[®] AG+

APÓSITO ANTIMICROBIANO DE FIBRAS DE ALCOHOL DE POLIVINILO CON SULFATO DE PLATA Y TECNOLOGÍA HYDROLOCK

Descripción

Exufiber[®] Ag+, apósito de fibras de alcohol de polivinilo (PVA) gelificantes con tecnología **Hydrolock[®]** y plata **Exufiber[®] Ag+**.

El sulfato de plata, que posee, tiene un efecto antimicrobiano amplio, rápido y sostenido para acabar con la infección producida por una amplia gama de bacterias Gram negativas y Gram positivas y también combatir el BIOFILM.

Características

- **Exufiber[®] Ag+**, tiene efecto antimicrobiano sostenido durante 7 días.
- Inactiva un amplio espectro de patógenos (incluido VRE, MRSA, Pseudomona aeruginosa y hongos).
- 99% de reducción de Pseudomona aeruginosa a los 7 días (test in vitro).
- Retención superior e integridad total.
- Óptima absorción incluso bajo compresión.
- Reduce el olor.
- Previene las fugas.
- Previene la maceración.

 **Exufiber[®] Ag+**

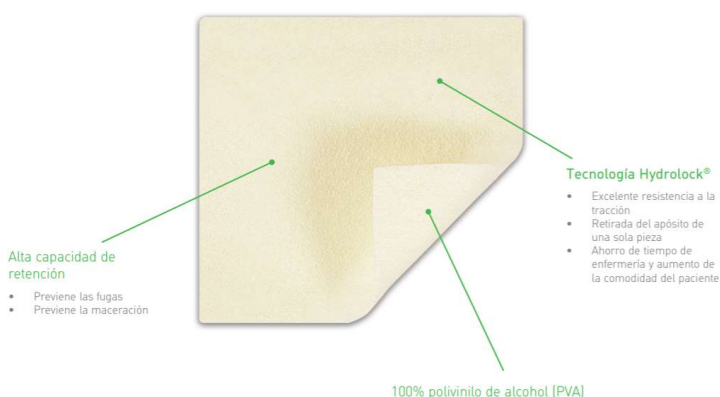


Instrucciones de Uso

- Limpiar la herida con suero salino, agua destilada o según norma institucional.
- Secar la piel perilesional.
- Aplicar **Exufiber[®] Ag+** sobre la herida. El apósito debe cubrir toda la herida y superponerse con la piel perilesional al menos 1-2 cm en las heridas más pequeñas y 5 cm en las heridas más grandes.
- Puede ser utilizado en combinación con la gama **Mepilex[®] Border** con **Safetac[®]**.
- Puede ser utilizado bajo Sistema compresivo **Setopress[®]**.

Recomendaciones de Uso

- En heridas infectadas con alto o moderado nivel de exudado.
- En heridas altamente colonizadas.
- Úlceras de Pie Diabético Infectadas.
- Úlceras Venosas Infectadas.
- Heridas Quirúrgicas Infectadas.
- La combinación de **Exufiber[®] Ag+** y del apósito multicapa todo en uno **Mepilex Border[®]** con tecnología **Safetac[®]** es una opción de tratamiento única, para heridas de alto exudado.



Exufiber[®] además de su capacidad de absorción de exudado, ofrece una gran flexibilidad y una alta integridad del apósito encontrándose mojado.

Frecuencia de cambio

- **Exufiber®Ag+** puede dejarse en la herida hasta 7 días, debido a que la acción antimicrobiana del apósito se mantiene hasta por 7 días, dependiendo de la condición de la herida, la piel perilesional o de acuerdo con lo que indique la práctica clínica de su Institución.
- La eliminación se debe manejar de acuerdo con los procedimientos ambientales locales.

Precauciones

- No utilice **Exufiber®Ag+** en pacientes con hipersensibilidad conocida a los componentes del producto.
- **Exufiber®Ag+** no está indicado en heridas secas o en quemaduras de espesor total. Para facilitar la retirada se puede humedecer el apósito de acuerdo con las políticas locales (ej. con suero salino o agua estéril), una vez humedecido la retirada será cómoda y suave.
- Las heridas infectadas o altamente colonizadas deben examinarse con frecuencia.
- En caso de que la infección no disminuya, consulte al profesional sanitario para un tratamiento más agresivo.
- No reutilizar. Si es reutilizado el apósito, puede verse afectada su eficacia y existe riesgo de producirse una contaminación cruzada.
- Producto estéril. No lo use si el paquete interno (barrera estéril) está dañado o abierto antes de usarlo.
- No volver a esterilizar.

Presentaciones

| Código | Descripción | Presentación Producto |
|--------|-------------|-----------------------|
| 603421 | 5 x 5 cm | 10 unidades por caja |
| 603425 | 10 x 10 cm | 10 unidades por caja |
| 603422 | 10 x 12 cm | 10 unidades por caja |
| 603423 | 15 x 15 cm | 10 unidades por caja |
| 603424 | 20 x 30 cm | 5 unidades por caja |
| 603420 | 2 x 45 cm | 5 unidades por caja |

Esterilización

- ETO – Óxido de Etileno

Condiciones de Almacenamiento

- Almacenar en lugar seco, limpio y sin exposición directa al sol, máximo a 25°C de temperatura.

Procedencia

- REINO UNIDO

Certificaciones

- EN ISO 13485, K 160379.

Tecnología Hydrolock®



Gracias a la tecnología **Hydrolock®**, las fibras de Alcohol de Polivinilo (PVA) están entrelazadas mecánicamente entre sí y diseñadas con un material sintético íntegro que captura el exudado y lo bloquea dentro de sus fibras. Esto aporta a **Exufiber®** una capacidad de retención superior que el resto de fibras del mercado. Logrando así, evitar las fugas y minimizar el riesgo de maceración.

