

Mepilex® Heel Ag

CON TODOS LOS BENEFICIOS DE MEPILEX AG, AHORA ADAPTADO A TU TALÓN

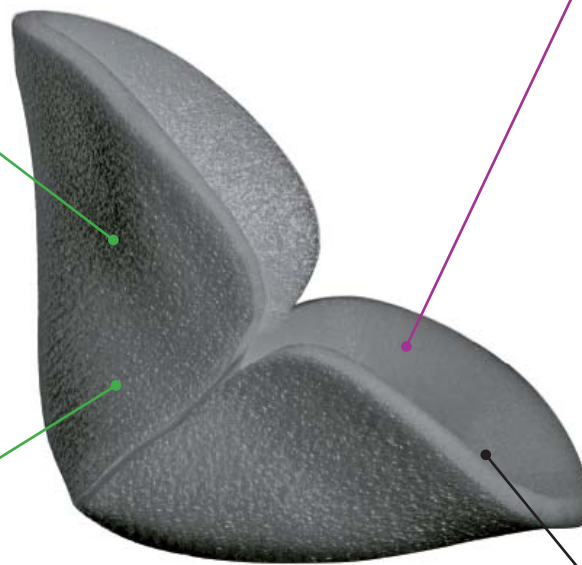
- Minimiza el dolor y el traumatismo durante los cambios de apósito^{1,2}
- Actividad antimicrobiana rápida y sostenida³
- Suave adherencia con una mejorada capacidad de permanencia y comodidad
- Con su exclusiva forma se adapta al talón perfectamente

Cuerpo de espuma de poliuretano

- Absorbe el exudado.
- Funciona bajo compresión.
- Muy adaptable.
- Se adapta perfectamente al talón.

Film posterior de poliuretano

- Permeable a gases.
- Impermeable a líquidos.
- Barrera efectiva contra virus y bacterias*.



Safetac®
TECHNOLOGY

Capa con Tecnología Safetac®

- Minimiza el dolor y el traumatismo antes, durante y después de la retirada del apósito.¹
- Se adhiere al lecho húmedo de la herida, no a la piel seca.
- Sella los márgenes de la herida y minimiza el riesgo de maceración.⁴

Liberación rápida y sostenida de los iones plata

- Actividad antimicrobiana en 30 minutos y hasta 7 días.³

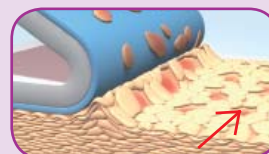
*Microbios mayores de 25 nm

Tecnología Safetac®

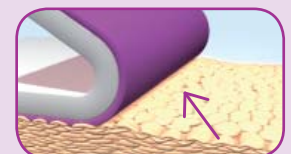
Safetac® Menos trauma. Menos dolor.™

La Tecnología Safetac® es una tecnología exclusiva y patentada. Los apósitos con Tecnología Safetac® son atraumáticos incluso durante su retirada. Estos apósitos minimizan el traumatismo en la herida y la piel perilesional, lo que minimiza el dolor en el paciente. El riesgo de maceración se minimiza al sellar herméticamente los bordes de la herida.

Para más información visite www.molnlycke.es

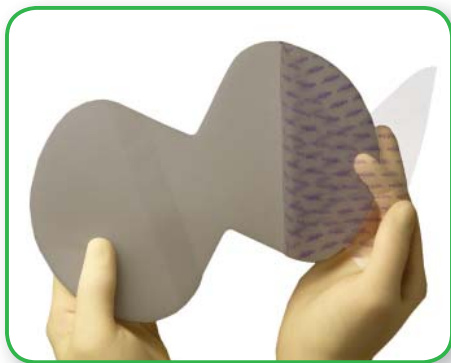


Desprendimiento de la piel con adhesivos convencionales



Sin desprendimiento de piel con la Tecnología Safetac

Modo de utilización Mepilex® Heel Ag



Limpiar la herida y retirar el papel protector.



Mepilex Heel Ag debe cubrir al menos 2 cm de piel perilesional. Aplicar la cara adherente sobre la herida. No estirar.



Si fuera necesario, asegurar Mepilex Heel Ag con un vendaje u otra fijación.

Cómo funciona Mepilex Heel Ag

Mepilex Heel Ag es un apósito de espuma suave y muy adaptable diseñado para la zona del talón. Absorbe el exudado y mantiene el medio ambiente húmedo de la lesión. La capa Safetac sella los bordes de la herida, previniendo la expansión del exudado hacia la piel perilesional, esto minimiza el riesgo de maceración. La capa Safetac asegura que el apósito pueda cambiarse sin dañar la lesión o la piel perilesional o exponer al paciente a un dolor adicional.

Mepilex Heel Ag inactiva los patógenos relacionados con la herida en los primeros 30 minutos y mantiene un efecto sostenido hasta 7 días. Al reducir el número de microorganismos, **Mepilex Heel Ag** también reduce el mal olor.

Beneficios de Mepilex Heel Ag

- Minimiza el dolor y el traumatismo en los cambios de apósito.
- Su nivel de adherencia hace que el apósito permanezca en el sitio y facilita la aplicación de vendajes compresivos o de retención.
- Se puede usar bajo vendaje compresivo.
- Gracias a su exclusivo diseño se adapta perfectamente al talón.
- Proporciona confort al paciente durante su uso.
- Puede mantenerse en su sitio durante varios días, dependiendo de las condiciones de la herida.
- Puede retirarse y ajustarse sin perder sus propiedades adherentes.
- Hipoalérgico.



Indicaciones

Mepilex Heel Ag está diseñado para el manejo de heridas con un nivel de exudado entre bajo y moderado. **Mepilex Heel Ag** puede usarse bajo vendaje compresivo.

Para más detalles, por favor, consulte las instrucciones de uso



PRESENTACIONES MEPILEX® HEEL AG

nº Ref.	Tamaño cm	Uds./env.	Uds./TRP
388100	13 x 20	5	25
388300	15 x 22	5	30

Sobres estériles