Mepilex®Transfer Ag

Apósito de contacto antimicrobiano con tecnología Safetac[®].

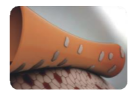
- Controla el exudado de forma eficaz, transfiriéndolo a un apósito secundario.
- Con tecnología Safetac[®] para garantizar menos trauma y menos dolor durante los cambios del aposito.^{1,2}
- Ofrece una acción bactericida rápida y sostenida.³⁻⁷
- Composición única, con espuma fina altamente adaptable.



Safetac® Menos trauma. Menos dolor. TM

Apósitos con Tecnologia Safetac® son atraumáticos en la remoción¹. Estos apósitos minimizan el trauma en la herida y la piel perilesional².³, lo que disminuye el dolor en el paciente y el riesgo de maceración sellando los bordes de la herida.





El desprendimiento de cèlulas de la piel ocurre con adhesivos tradicionales

v traumáticos^{1,2}



No ocurre desprendimiento de cèlulas de la piel con Tecnología Safetac®

Mepilex® Transfer Ag

¿Cómo funciona Mepilex® Transfer Ag?

Mepilex® Transfer Ag, además de ser muy fino y cómodo, asegura un contacto directo tanto con el lecho de la herida como con la piel perilesional, incluso en superficies irregulares, gracias a su capa con Tecnología Safetac®, la cual sella los bordes de la herida, obligando al exudado a ascender verticalmente a través de la fina espuma que lo transfiere al apósito secundario que hayamos elegido para la absorción.

Mepilex® Transfer Ag mantiene un ambiente húmedo óptimo al combinarse con un apósito secundario apropiado.

Beneficios de Mepilex® Transfer Ag

- Transfiere el exudado lejos de la lesión.
- Retirada atraumática para el lecho de la herida y la piel perilesional.
- Se adapta perfectamente a los contornos del cuerpo.
- Puede cortarse para darle la forma deseada.
- Aumenta la comodidad y el confort anatómico del paciente.
- Puede dejarse en la piel durante la aplicación de radioterapia.

Indicaciones

Mepilex® Transfer Ag está indicado para el tratamiento de una gran variedad de heridas con exudado, como las úlceras de extremidades inferiores, las lesiones por presión, quemaduras de segundo grado y heridas quirúrgicas o traumáticas.

Mepilex® Transfer Ag se puede utilizar también bajo vendajes de compresión.

Frecuencia de cambio Mepilex® Transfer Ag

Puede quedar sobre la herida hasta un máximo de 14 días, en función del paciente, del estado de la herida y de la piel perilesional, o según las indicaciones del profesional de la salud.

Nota

Si se aprecian signos clínicos de infección, consultar con el profesional de la Salud sobre el tratamiento adecuado para la misma.

Precauciones

- Mepilex®Transfer Ag debe utilizarse siempre con la supervisión de un profesional de la Salud calificado en el manejo de heridas.
- No utilice el producto en pacientes con hipersensibilidad a la plata o a cualquier otro compuesto del apósito
- Los médicos o profesionales sanitarios deben ser conscientes de que se dispone de datos muy limitados sobre el uso prolongado y repetido de los apósitos con contenido de plata, especialmente en niños y recién nacidos.
- En caso de infección nosocomial, el uso de Mepilex^a Transfer Ag no sustituye al tratamiento sistémico u otro tratamiento adecuado para la infección.
- Antes de iniciar la radioterapia, retire Mepilex[®] Transfer Ag cuando se encuentre en el área de tratamiento. Se puede aplicar un nuevo apósito tras el tratamiento.

PRESENTACIONES Mepilex *Transfer Ag



CÓDIGO		TAMAÑO CM	UNIDADES POR CAJA	ID CM
3	94000	7.5 x 8.5	10	2020DM-0021561
39	94100	10 x 12,5	5	2020DM-0021561
3	94700	12,5 x 12,5	5	2020DM-0021561
3	94800	15 x 20	10	2020DM-0021561
3	94500	20 x 50	2	2020DM-0021561

Referencias: 1. Data on file, Mölnlycke Health Care 2. Dykes PJ et al. Effects of adhesive dressings on the stratum corneum of the skin. J Wound Care 2001; 10(2):7-10. principles of best practice: Minimising pain at wound dressing-related procedures. A consensus document. London: MEP Ltd, 2004. 3. Grocott P, The palliative management of fungating malignant wounds, Educ Bkit. Wound Care Society Vol 8. No 2. June 2001.

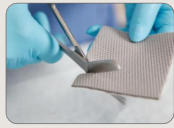
Distribuidor Autorizado CROSSWELL DE COLOMBIA S.A.S.

NIT. 900.968.509-6 Carrera 38 A No. 6-54 - Cali

Calle 125 No 21 A - 27 Oficina 301 - Bogotá e-mail: servicioalcliente@crosswellcol.com



Forma de utilización de Mepilex® Transfer Ag



Preparación: limpie la lesión y seque bien la piel circundante. Si es necesario, corte Mepilex® Transfer Ag en la medida requerida.



Aplicar Mepilex® Transfer Ag - Retire la película protectora, aplicar cara adhesiva a la herida, dejando el menos de 2 a 5 cm del apósito sobre piel intacta. No estirar el apósito durante la aplicación.



Aplique un apósito secundario adecuado al nivel del exudado.

El aposito secundario debe sobrepasar de 2 a 5 cm sobre la piel peri-lesional.



Aplicar fijación: utilice una fijación adecuada para sostener el apósito en su lugar, como Tubifast®.

ALMACENAMIENTO: Lugar limpio y seco METODO ESTERILIZACION: ETO PROCEDENCIA: Finlandia VIGENCIA: 3 años

CERTIFICACIONES: ISO 9001, ISO 13485, CE 01965

