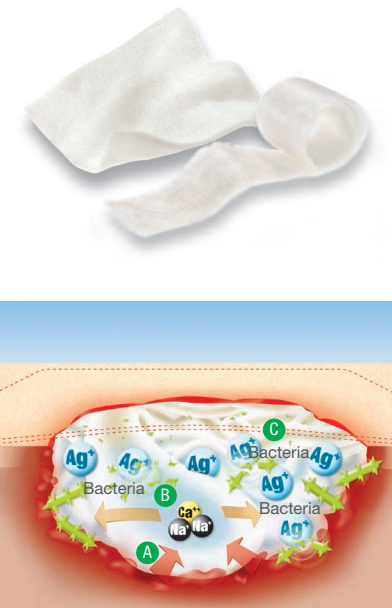


Suprasorb® A + Ag

Apósito de alginato de calcio antimicrobiano



- A** el exceso de exudado de la herida es absorbido en el apósito
- B** formación de gel por intercambio iónico
- C** reduce la carga microbiana en el lecho de la herida por medio de los iones de plata liberados

Campos de aplicación

Para el cuidado de heridas superficiales o profundas con altos niveles de exudado que están infectadas o en riesgo de infección.

Indicaciones:

- lesiones por presión
- úlceras arteriales
- úlceras varicosas
- úlceras diabéticas
- heridas quirúrgicas
- zonas donantes de injertos cutáneos

Usos previstos:

Suprasorb A + Ag Apósito para Heridas/ Mecha (relleno) puede ser usado para el tratamiento de heridas en riesgo de infección y heridas infectadas.

Propiedades

- amplio espectro antimicrobiano, incluyendo actividad contra SARM y ERV*.
- la habilidad para absorber grandes cantidades de exudado promueve la cicatrización de las heridas
- se adapta a cualquier tipo de lecho de la herida
- forma un gel, creando un ambiente húmedo en la herida y ayudando a reducir la carga microbiana

Composición del producto

Fibra de Alginato de Calcio, fibra de alginato de plata (plata iónica 1,5%)

Nota

Intervalo de cambio de apósitos:

- Los intervalos a los que se deberá cambiar Suprasorb A + Ag estarán determinados por los profesionales tratantes. Dependiendo del nivel de exudado, el apósito para heridas puede permanecer en/sobre la herida hasta por 7 días.

Para heridas infectadas:

- Use un apósito oclusivo secundario solo si el profesional lo decide teniendo en cuenta la situación general.

Presentaciones

- Apósito
- Mecha

Suprasorb® A + Ag

estéril, sellado de forma individual

Dimensiones (cm)	Peso (g)	REF	Unidad de envío (Unidad)
Apósito			
5 x 5		20570	10/100
10 x 10		20571	10/50
10 x 20		20572	5/20
Mecha			
30	2	20573	5/20

* Espectro de patógenos detectados in vitro, ver Instrucciones de Uso