

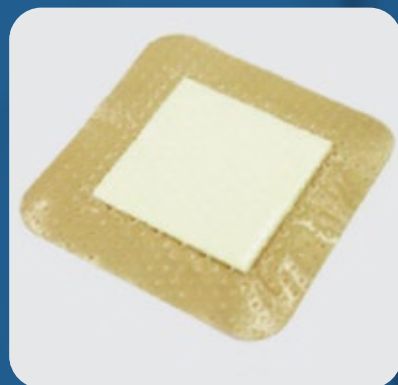
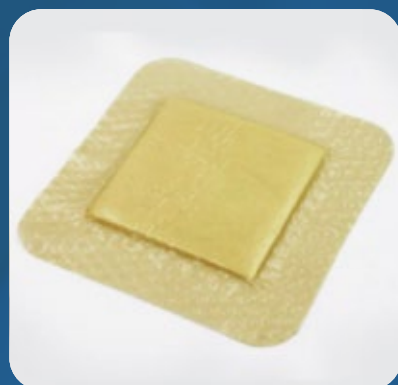
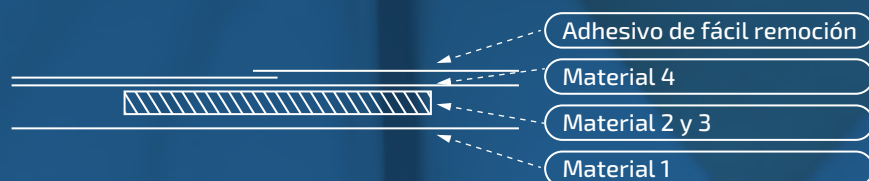
FICHA TÉCNICA

APÓSITO DE ESPUMA DE SILICONA

DESCRIPCIÓN

Producto estéril desechable, de textura suave y alta absorción de líquidos. La función principal de los componentes en los productos de, es absorber una gran cantidad de líquido en la herida, para promover la cicatrización de la herida, reducir el daño secundario al cambiar de apósito. Además de proteger la zona perilesional.

COMPONENTES



Material 1	Nombre	Película de Poliuretano
	Descripción	Color de piel, recubierto con acrílico. Adhesivo con autoadhesivo semipermeable.
Material 2	Nombre	Fibra absorbente
	Descripción	Con propiedad súper absorbente, puede absorber gran cantidad de exudado de la capa de espuma de poliuretano.
Material 3	Nombre	Espuma de Poliuretano
	Descripción	Absorber el exudado del lecho de la herida para mantener control de la humedad para favorecer la cicatrización.
Material 4	Nombre	Capa de Silicona
	Descripción	Buena biocompatibilidad al entrar en contacto con la herida además de proteger piel perilesional.
Material Auxiliar	Nombre	Película de liberación de adhesivo
	Descripción	Se retira fácilmente.

FICHA TÉCNICA

APÓSITO DE ESPUMA DE SILICONA

INDICACIÓN

El apósito de espuma de silicona está diseñado para una amplia gama de exudación de heridas como úlceras por presión, úlceras en piernas y pies, heridas traumáticas, desgarros cutáneos, heridas quirúrgicas etc. Producto estéril, no reabsorbible, destinado a cubrir una herida, proporcionar o soportar un entorno húmedo, permitir el intercambio de gases como oxígeno y vapor de agua a través de este.

REACCIÓN ADVERSA

Sin reacción adversa

DURACIÓN

2 años

VENTAJAS

- a. Alto volumen de absorción.
- b. Promueve la cicatrización.
- c. Protege la piel perilesional.
- d. Aislar el líquido de la herida; reducir la posibilidad de infección.

SUGERENCIAS

- a. Producto desechable
- b. Utilizar en heridas con exudado moderado a abundante.

CONDICIONES DE ALMACENAJE

Almacene sin presencia de gases corrosivos, en un ambiente fresco, bien ventilado, limpio y a temperatura ambiente.

PRESENTACIÓN

• 10x10.

*Certificaciones FDA Registration No 3007124979,
ISO 13485 Registro ISP 1426, CE.*