

APÓSITO HIDROCELULAR NO ADHESIVO



Apósito con estructura trilaminar compuesto por una capa no adhesiva en contacto con la herida, otra central hidrocélular suave y altamente absorbente y una externa que actúa de barrera bacteriana e impermeable, ofrece una barrera física contra líquidos, partículas y contaminantes microbianos.

Características

- Elevada capacidad de absorción, gracias a su capa central. Absorbe más de 10 veces su peso.
- Mantiene su capacidad de absorción, incluso bajo compresión.
- Promueve la cicatrización de la lesión.
- Conformable, fácilmente adaptable a cualquier zona del cuerpo.
- No adherente. No adhesivo.
- El exudado no traspasa, menor riesgo de pérdidas.
- No se descompone con el exudado.
- Suave y acolchado, gran confort para el paciente.
- Mínimos cambios de apósito, puede permanecer en la lesión hasta 7 días.
- Fácil de usar.

Modo de acción

ALLEVYN absorbe el exceso de exudado al mismo tiempo que mantiene un entorno húmedo adecuado para facilitar el proceso de cicatrización. La elevada capacidad de absorción se debe a la capa central formada por hidrocélulas de poliuretano; el exudado se absorbe primero por capilaridad y posteriormente por osmosis pasando el fluido desde los espacios intercelulares hacia el interior de las hidrocélulas.

Indicaciones

Indicado para el tratamiento de heridas en fase de granulación, exudativas, como son las úlceras de piernas o aquellas producidas por presión y que se encuentran en proceso de cicatrización por segunda intención. Puede utilizarse bajo compresión.



Presentación

Caja de 10 unidades