

FICHA TECNICA MELMAX

Descripción del producto

MelMax® es un apósito estéril, impregnado con una formulación de Ionógenos Polihidratados (PHI-5) y miel. MelMax® resulta apropiado para todo tipo de heridas, incluidas las quemaduras. La formulación de PHI-5 es una mezcla sintetizada de diferentes metales iónicos, similares a los de la formulación de DerMax®, que también se observan en el suero y exudado de la herida. El apósito, que está impregnado con la formulación de PHI-5 y miel, es un tejido de acetato. El acetato es un material inerte. La formulación de PHI-5 y miel es liberada gradualmente en el lecho de la herida tras la aplicación del apósito en la misma.

Propiedades del producto

MelMax® resulta apropiado para el tratamiento de heridas agudas y crónicas. MelMax® normaliza el entorno de la herida mediante la regulación del equilibrio entre las MPM, la actividad inflamatoria y la contaminación bacteriana. Gracias a ello mejoran las condiciones para la reepitelización.

Las metaloproteinasas de la matriz (MPM) juegan un papel importante en la regeneración y degradación del tejido y en el crecimiento del epitelio. La reactivación de la epitelización va acompañada de un cambio en el equilibrio entre las MPM en el entorno.

Las propiedades de MelMax® están destinadas a regular el nivel de humedad del entorno de la herida y el grado de acidez en la superficie de la herida durante el proceso de cicatrización.

MelMax® protege la herida contra traumas mecánicos. MelMax® no inhibe la exudación de la herida.

Indicaciones del apósito MelMax®

Heridas agudas:

- Quemaduras
- Heridas quirúrgicas
- Heridas traumáticas
- Otras heridas agudas que requieren una epitelización rápida

Heridas crónicas:

- Úlceras de pierna
- Úlceras diabéticas
- Decúbito
- En conjunción con el uso de corticoesteroides

