



MelMax[®]

Hét antwoord op gekoloniseerde en geïnfecteerde wonden

MelMax[®] wonden reinigen en genezen

MelMax[®] is een steriel, inert wondverband geïmpregneerd met matrix metalloprotease (MMP) regulerende metaalionen en donkere boekweithoning. De honing is speciaal geselecteerd voor medisch gebruik.

Een unieke formulering van sporenelementen (metaalionen) die ook voorkomen in wondvocht en serum, ondersteunt de protease balans in het wondbed.

Donkere boekweithoning is rijk aan fenolen. Deze hebben een uitgesproken anti-oxidante werking¹⁾. Door boekweithoning te combineren met de metaalionenformulering bieden wij een antwoord op het probleem van gekoloniseerde en geïnfecteerde wonden met een slechte genezingstendens. Honing reinigt de wond en de metaalionen formulering ondersteunt het genezingsproces. Kortom, MelMax[®] uw eerste keus bij gekoloniseerde en geïnfecteerde wonden.

Principelle



MelMax®

Voordelen MelMax®

MelMax® ondersteunt de normalisering van het micromilieu in de wond door:

- Regulering van de bacteriële kolonisatie
- Het remmen van de productie van reactieve zuurstofverbindingen (ROS)
- Het herstellen van de protease balans

Bestellen van MelMax® wondverband

Product	Verpakking	Afmeting	Bestelnr.
MelMax®	10 stuks	5 x 6cm	MM050610
MelMax®	10 stuks	8 x 10cm	MM081010
MelMax®	10 stuks	8 x 20cm	MM082010

Referentie:

An in vitro examination of the antioxidant and anti-inflammatory properties of buckwheat honey.
A.J.J. van den Berg, PhD, Associate Professor, Medicinal Chemistry and Chemical Biology, Dep. Of Pharmaceutical Sciences, Utrecht University, Utrecht, The Netherlands.
Journal of Wound Care VOL 17, No 4, April 2008



Principelle



Principelle B.V.

info@principelle.nl

www.principelle.com