

MEDIHONEY™ - DET NATURLIGA VALET FÖR SÅRBEHANDLING

Jag har hört att honungsförband kan vara smärtsamma.

MEDIHONEY™ har ett lågt pH-värde och hjälper till att sänka det totala pH-värdet i såret. Detta ger fördelar för sårläggningen. P.g.a denna förändring av pH-värdet upplever vissa patienter en stickande känsla när MEDIHONEY™ används. Vanligtvis en svidande känsla, kan vara i några minuter, men kan vara längre. Om du känner smärta, kontakta din läkare som kan rekommendera en smärtstillande tablett som bör tas ungefär 30 minuter innan omläggning. Om den analgetiska behandlingen inte stoppar svedan, kan en annan beredningsform prövas. Om du fortfarande upplever obehag, ta bort förbandet, rengör såret, och kontakta din läkare.

När ska jag inte använda MEDIHONEY™?

Använd inte MEDIHONEY™

- På tredje gradens brännskador
- Om du har en känd överkänslighet för alginat eller honung
- För att styra kraftiga blödningar

Är MEDIHONEY™ säker för användning på barnets sår?

Ja. MEDIHONEY™ är en naturlig produkt som kan användas på barn i alla åldrar. MEDIHONEY™ är en medicinsk honung som är steriliserad och till för att döda bakteriesporer såsom Clostridium botulinum.



SalubriousAB2010v50

MEDIHONEY™ - DET NATURLIGA VALET FÖR SÅRBEHANDLING

Allvarliga hudproblem bör hanteras under uppsikt av föreskrivande läkare. Läs alltid etiketten. Används enligt instruktionerna. Eftersom produkten är helt naturlig är den extra bra för barn och äldre personer!



Saluförs i Sverige av:



Box 5021 • 448 51 Tollered • Sverige • e-post: info@salubrious.se
tel: +46 (0)31-710 44 70 • fax: +46 (0)31-710 44 75
hemsida: www.salubrious.se • webbshop: www.goodmedical.se



MEDICINSK HONUNG
FÖR BEHANDLING
AV SÅR OCH BRÄNN-
SKADOR



PATIENTINFORMATION



DERMA SCIENCES



MEDIHONEY™ - DET NATURLIGA VALET FÖR SÅRBEHANDLING

Vad är MEDIHONEY™?

MEDIHONEY™ är en medicinsk honung som används till sårbehandling. MEDIHONEY™ innehåller Leptospermumhonung (Manukahonung). Forskare har funnit att Leptospermum är idealisk för behandling av svårläkta sår och brännskador. MEDIHONEY™-förband är standardiserad och steriliserad med gammastrålning. Steriliseringen garanterar avlägsning av Clostridium botulinumsporer som kan förekomma i osteriliserad honung. MEDIHONEY™ kommer från en spårbar källa och produceras under hygieniska förhållanden. Är fri från bekämpningsmedel och antibiotika.

MEDIHONEY™ Aktiv Leptospermum-honung:

- Rengör såret och avlägsnar snabbt död vävnad.
- Hjälper till att minska ödem och pH-värdet i såret.
- Ger en fuktig läkande sårmiljö.

Historien bakom sårbehandling med honung

Honung har använts i sårläggning i århundraden. Bevis för sitt breda utbud av medicinsk användning har funnits i gamla skrifter som Edwin Smith Papyrus på 17: e talet f.Kr. Honung användes under världskrigen men blev mindre populär när antibiotika kom i bruk runt 1940-talet. Endast det senaste decenniet har mikrobiologer börjat förstå det unika i Leptospermumarterna.

Varför ska jag använda honung på mitt sår?

MEDIHONEY™ är en naturlig produkt som ger en fuktig sår-läkningsmiljö för sårets vävnad. Det hjälper till att optimera sår-läkningen utan toxiska biverkningar. Det finns många anledningar till varför vissa sår bli kroniska och inte läker. MEDIHONEY™ bidrar till att motverka många av dessa problem.

Varför kan jag inte använda vilken honung som helst?

Honungen som finns i butikerna för matlagning och ätande är oftast inte steriliserad och kan innebära en liten risk för infektion med bakteriesporer. Dessutom föreligger endast Leptospermumhonung som visats i stora randomiserade kontrollerade studier för att förbättra sår-läkning jämfört med andra avancerade sår-vårdsprodukter. Endast Leptospermum-honung fortsätter fungera även i närvaro av katalas ett funnet enzym i sår-vätska och blod.

Kan jag fortfarande använda honung om jag är diabetiker?

Ja. Du kan fortfarande använda MEDIHONEY™. Det höga sockerhalten i MEDIHONEY™ har en fördelaktig osmotisk effekt, som hjälper till att rengöra såret och ta bort död vävnad. Lokal sår-vård bör kombineras med diabetesvård. Ditt sår bör övervakas av din vårdgivare regelbundet. Regelbunden användning av MEDIHONEY™ på diabetessår har inte visat några tecken på ändringar av glukosen under rutinkontroller.

Finns det en tidsgräns för hur länge man kan använda MEDIHONEY™?

Nej, MEDIHONEY™ kan användas från början på ett sår och hela vägen till läkning, vilket gör sår-behandlingen mycket enklare än med andra förband.

Hur ofta ska förbandet bytas?

Din vårdgivare bedömer såret tillsammans med dig och utifrån din medicinska historia. Frekvensen av förbandsbyte beror på ditt tillstånd och mängden vätska/exudat som kommer från såret. MEDIHONEY™-produkten kan ligga på plats under kompression. Men om det är mycket vätska och förbandet blir mättat, kan det behöva bytas oftare. Minskar vätskan kan omläggningarna bytas mer sällan. Det finns flera olika beredningsformer av MEDIHONEY™ för olika grader av exudat/ sår-vätska.

Hur tar jag bort mitt förband?

Avlägsna förbandet från såret försiktigt. Om förbandet är torrt och fastnar i såret, kan du fukta det med vanlig koksaltlösning eller sterilt vatten.

Varför ser färgen på förbandet annorlunda ut när jag tar bort det?

MEDIHONEY™ förbandet drar ut vätska och död vävnad bort från såret och in i förbandet. Förbandet kan ändra färg som följd. Även ett tunt skikt honung kan finnas kvar på såret och huden runt såret. Detta visas som en "film" på såret och kan enkelt avlägsnas med koksalt eller annat sär-rengöringsmedel.

Vad ska jag göra för att skydda min hud runt såret?

Eftersom MEDIHONEY™ drar ur vätska från såret, blir förbandet lätt mättat. Det är viktigt att skydda såret med ett förband som absorberar vätska och att skydda sårkanterna med en hudbarriärfilm.

Vad händer om såret ser större än tidigare?

P.g.a. avlägsnandet av död vävnad under läkningsprocessen, är det vanligt att såret visar en första ökning i storlek. Även om en initial ökning i storlek kan tillskrivas de normala tack vare avlägsnande av död vävnad, kontakta vårdgivare om såret fortsätter att växa sig större efter de första förbandsbytena.

