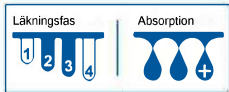
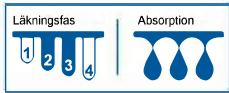
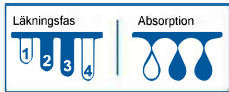




LUOFUCON® Silikonskumförband



- Rött sår
- Gult sår
- Rosa sår
- M: Fuktbalans

LUOFUCON® Silikonskumförband

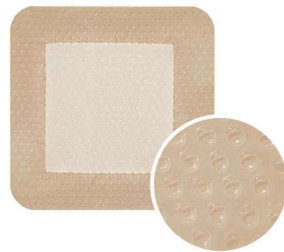
LUOFUCON® Silikonskumförband består av ett silikonkontaktskikt, en superabsorberande dyna, ett polyuretanskum samt en ånggenomtränglig och vattentät polyuretanfilm. Den flerskiktade konstruktionen underlättar dynamisk vätskehantering för att ge den optimala fuktiga sår miljön vilket leder till framjande av snabbare sårtakning och kan bidra till att minska risken för maceration. Det mjuka silikonskiktet kan lyftas och placeras om utan att förlora sin vidhäftande förmåga. Dessutom kan detta skikt reducera smärta och trauma av sår och den omgivande huden. Det absorberande dynlagret ger överlägsen absorption och retention.

Hur fungerar silikonskumförband?

- Core-silikongel-teknik ger ett supermjukt silikonkontaktlager för ömtålig hud;
- Utmärkt sekretabsorption, minskar risken för maceration och läckage.
- Ett allt-i-ett förband.

OptiSil

Unik silikongel och perforeringsteknik är inte bara skonsam mot huden utan gör det också möjligt för exsudat att snabbt sugas in i förbandet.



Skyddande stöd

- Högt MVTR
- Smidig och flexibel
- Vattentät och med bakteriebarriär

Superabsorberande källa

Exceptionell absorptionskapacitet hjälper till att minimera macerationsrisken.

Nonwoven Lager

Spridningslager har en stor yta och förbättrar absorptionsprestandan

Absorberande Polyuretan - skum

Stor vätskehanteringskapacitet som ger extra komfort och dämpningsskydd.

OptiSil Silikon Sårkontaktlager

Unik silikongel och perforeringsteknik. Distribuerar sårsekretet snabbt och jämt.

Indikatorer

LUOFUCON® Silikonskumförband har indikatorer för ett stort antal sår som:

- Trycksår
- Ben- och fotsår
- Traumatiska sår
- Kirurgiska sår
- Brännskador (1:a och 2:a graden)

Förbandet kan också användas på torra / nekrotiska sår i kombination med geler

Kontraindikationer

Använd inte LUOFUCON® Silikonskumförband på patienter med känd känslighet för innehållet i förbandet.