

## En aktiv behandling!

For en optimal fuktighetsbalanse

**Suprasorb® X+PHMB** er en aktiv, antimikrobiell cellulosebandasje. Bandasjen er unik i sin klasse da den både kan absorbere og frigi fukt til såret alt etter behov – såkalt hydrobalanse. Bandasjen kan brukes fra lite til moderat væskende sår.



## Antimikrobielle egenskaper

**Suprasorb® X+PHMB** har veldig gode bakteriedrepende egenskaper og er et trygt og effektivt alternativ til sølv. Bandasjen reduserer og forebygger biofilm. PHMB har god antimikrobiell effekt mot et bredt spekter av patogener, for eksempel MRSA, VRE, aerobe og anaerobe bakterier og sopp.

### Rask effekt



- Dreper raskt en stor del av de patogenene i såret.

### Lett å anvende

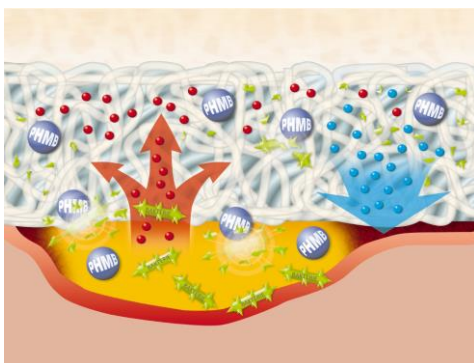


- Bandasjen er klippbar.
- Tilpasser seg sårets strukturer og er derfor enkel å applisere.

### Smertelindrende



- Mange pasienter uttrykker at de får en behagelig og smertelindrende effekt av bandasjen.



## Indikasjoner

- Sår med lokal infeksjon eller ved spredning av infeksjon.
- Diabetes fotsår.
- 2.grads brannskade.
- Arterielle og venøse leggsår.
- Trykksår.
- Delhudstransplantat og donorflate.
- Postoperative sår.

## Funksjon

Bandasjens hydrobalanse gjør at PHMB er aktivt både i bandasjen og i selve såret utfra sårets tilstand. Ved reduksjon av patogene mikrober i såret minsker inflammasjonen og pasienten opplever smertelindring. Bandasjen fremmer granulasjon og epitalisering.

## Bruksanvisning

1. Såret renses i henhold til gjeldende prosedyre. Huden rundt såret skal være tørr og ren. Åpne den sterile emballasjen og ta ut bandasjen. Fjern beskyttelsesfilmen.
2. Tilpass bandasjen etter sårets størrelse, bandasjen skal gå 2-3 cm utenfor sårkantene. Bandasjen kan klippes med en steril saks.
3. Appliser bandasjen på såret, begge sider kan ligge ned mot sårbunnen. Jevn ut og fikser med passende sekundærbandasje.
4. Tamponaden/filler appliseres ved å legge den forsiktig ned i såret og mot sårbunnen. Kan legges i flere lag men ikke pakk bandasjen for tett.

## Viktig å vite ved sårskiftet

### Washing effect

Mellom bandasjen og huden kan det oppstå en såkalla *washing effect*. Huden rundt såret får da en melkehvit overflate. Dette er ingen skade på huden men tørkes enkelt bort med en fuktig kompress.



Før det hvite på huden er tørket bort



Etter at det hvite på huden er tørket bort

### Tørr bandasje

Om bandasjen har siddet på for lenge eller om såret har vært for tørt, kan den tørke inn. Se bildet under.

For å løsne bandasjen kan den fuktes med sterilt saltvann i ca 10 minutter.



Inntørket bandasje

### Materiale

- 3-5% cellulose
- 95-97% vann
- 0,3% PHMB

### Suprasorb® X+PHMB

- CE-merket i henhold til MDR klasse III.
- Oppbevares tørt og rent i romtemperatur.
- Holdbar i 3 år fra produksjonsdato.
- Produktemballasje av cellulose, polyester og aluminium.
- Lageremballasje og bruksanvisning av cellulose som kan kildesorteres.
- Transportemballasje i bølgepapp av cellulose. Kan kildesorteres.
- Produktet behandles som brennbart avfall i henhold til nasjonale og lokale forskrifter.

### Bestillingsinformasjon

Størrelser	Lev.art.nr.	Avd.fp	Trp.fp
5x5 cm	20540LR	5	90
9x9 cm	20541LR	5	80
14x20 cm	20542LR	5	65
2x21 cm, tamponade	20543LR	5	130

**Se pakningsvedlegg for ytterligere informasjon.**