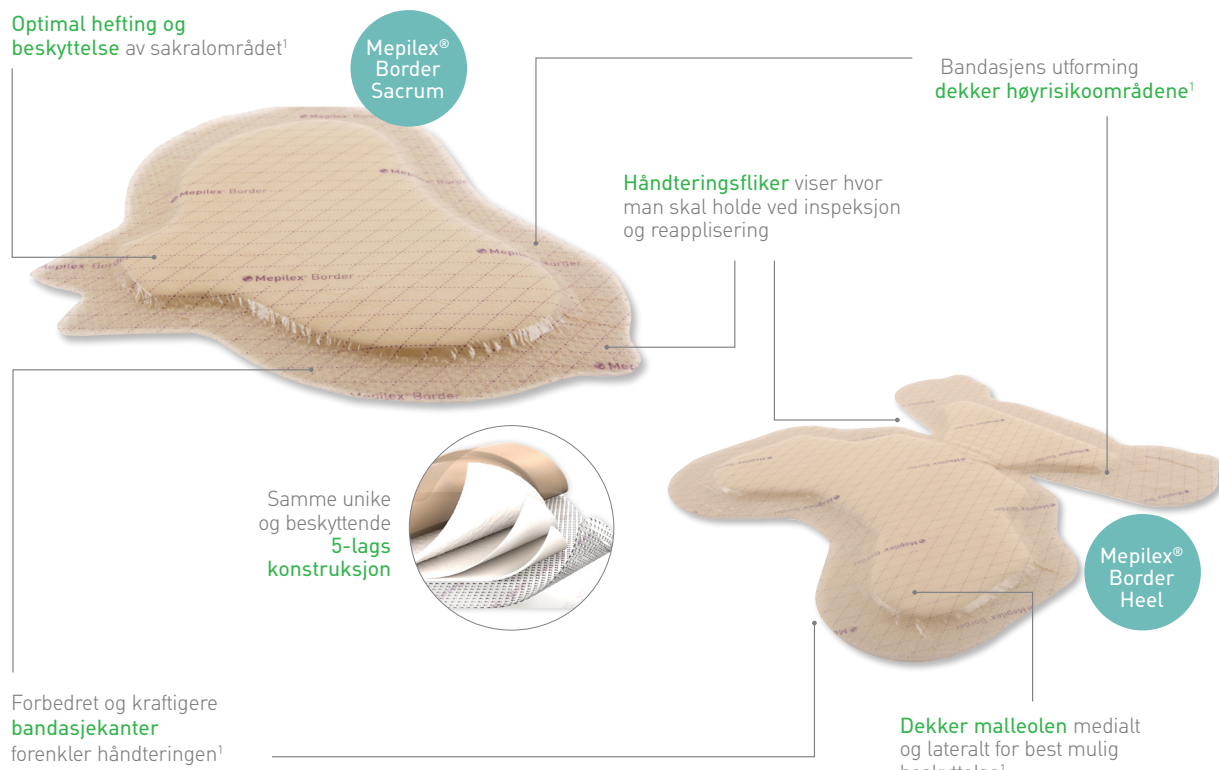


Forbedret Mepilex® Border Sacrum og Mepilex® Border Heel



Forebygging

Ved forebyggende behandling har Mepilex® Border Heel og Mepilex® Border Sacrum vist å beskytte huden mot skader forårsaket av trykk, forskyvning og mikroklima². Laget med Safetac® silikon teknologi beskytter huden ved å sikre optimal plassering av bandasjen og begrense friksjon og forskyvning mot pasientens hud². Safetac®- laget gjør det mulig å reapplisere bandasjen etter inspeksjon av huden.

Fordeler

- ✓ Selvheftende - ekstra fiksering er ikke nødvendig
- ✓ Minimerer skade og smerte ved bandasjeskift^{5, 6, 7}
- ✓ Kan ligge på såret i flere dager
- ✓ Kan justeres uten å miste hefteegenskapene

Mepilex® Border Sacrum sortiment

Art. nr.	Str.	Ant. i eske	Ant i kartong
282050	16 x 20 cm	5	40
282450	22 x 25 cm	5	30

Sterile enhetspakninger

Behandling

Ved bruk i behandlingen av sår, absorberer og holder Mepilex® Border Heel og Mepilex® Border Sacrum effektivt på sårvæsken³ og opprettholder et fuktig sårmiljø. Safetac® forsegler sårkantene og forhindrer sårvæske i å lekke ut på omkringliggende hud. Dermed minimeres risikoen for maserasjon⁴. Safetac®- laget gjør at bandasjen kan skiftes uten å skade såret eller omkringliggende hud,⁵ eller utsette pasienten for ytterligere smerte⁶.

Bruksområder

Mepilex® Border Heel og Mepilex® Border Sacrum er designet for å forebygge hudskader eller til bruk under behandlingen av væskende sår, inkludert trykksår, diabetiske føtsår, sår på hælen, traumatiske sår og andre sekundærhelende sår.

Mepilex® Border Heel sortiment

Art. nr.	Str.	Ant. i eske	Ant. i kartong
282750	22 x 23 cm	6	30

Sterile enhetspakninger

Referanser: 1. Davies P. User evaluation of interface dressings for pressure ulcer prevention. Mölnlycke Health Care (GMCS-2017-058) 2017 2. Black J. et al. Consensus statement: Global evidence based practice recommendations for the use of wound dressings to augment pressure ulcer prevention protocols - August 2012 3. White R. et al. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. Wounds UK, 2005 4. Wiberg A.B. et al. Preventing maceration with a soft silicone dressing: in-vitro evaluations. Poster presented at the 3rd Congress of the WUWHS, Toronto, Canada, 2008 5. White R. et al. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. Wounds UK, 2005 6. White R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK 2008, Vol 4, No 1. 7. Dykes et al. Effects of adhesive dressings on the stratum corneum of the skin. Journal of Wound Care February, Vol 10, No 2. 2001

For mer informasjon, se www.molnlycke.no

Mepilex® Border Heel Mepilex® Border Sacrum

Applikasjonsguide



**Mepilex® Border Heel
Mepilex® Border Sacrum**


Mölnlycke®

Mepilex® Border Heel

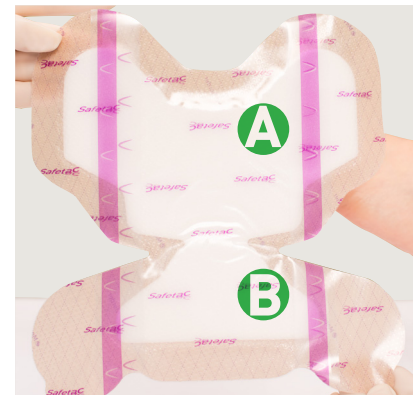
Applikasjonsguide

NB!

Ved kliniske symptomer på infeksjon kan man fortsette å bruke Mepilex® Border Heel hvis riktig behandling av infeksjonen påbegynnes. Ikke bruk bandasjen ved tørr, intakt skorpe.

Forbered området:

Rens intakt hud. Tørk omkringliggende hud grundig, også for dimethicone (silikonolje), barrierekrem, eller andre mykjørende stoffer. Bruk av barrierefilm under bandasjen er ikke nødvendig.



1. Tørk huden grundig etter at huden/såret er forberedt. Fjern deretter den midterste delen av releasepapiret og legg bandasjen under hælen.



2. Fest den heftende siden av bandasjen (markert med A i illustrasjonen over) på bakre del av hæl og akilles. Den smaleste delen av bandasjen skal ligge på enden av hælen. Ikke strekk bandasjen.



3. Fjern releasepapiret fra en av "vingene" (fra delen markert med A i illustrasjonen over). Appliser og glatt over. Gjenta på andre siden. Ikke strekk bandasjen.



4. Appliser forsiktig den heftende siden av bandasjen (markert med B i illustrasjonen over) under fotåsen. Ikke strekk bandasjen.



5. Fjern releasepapiret fra en av "vingene" (fra delen markert med B i illustrasjonen over). Appliser og glatt over. Gjenta på andre siden. Ikke strekk bandasjen.



6. Trykk lett for å sikre at hele bandasjen er i kontakt med huden.

Hvis du trenger å inspisere den underliggende huden eller såret



7. Trekk forsiktig i håndteringsflikene for å løsne bandasjen fra huden.



8. Etter inspeksjonen, forsikre deg om at bandasjen er reapplisert til opprinnelig plassering. Pass på at kantene er flate og intakte.

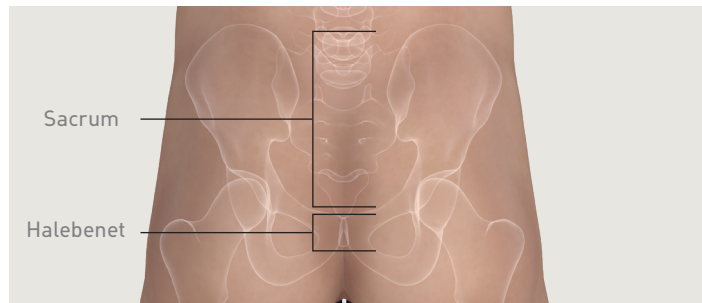
Tips og triks

- Tenk 'A' for 'Akilles' for å huske hvordan du skal applisere bandasjen riktig
- Påfør bandasjen på ren, tørr hud
- Ikke strekk bandasjen ved påføring
- Bruk en antisklisokk hvis pasienten er mobil - dette vil også gjøre at bandasjen sitter bedre
- Vurder å bruke Tubifast® eller andre tubulære bandasjer som ekstra støtte på urolige pasienter eller ved risiko for at bandasjen løsner
- Bandasjen er designet for å være skånsom mot huden

Mepilex® Border Sacrum

Applikasjonsguide

Forbered området: Rens intakt hud. Tørk ogrens omkringliggende hud grundig, også for dimethicone (silikonolje), barrierekrem, eller mykjørende stoffer. Bruk av barrierefilm under bandasjen er ikke nødvendig.

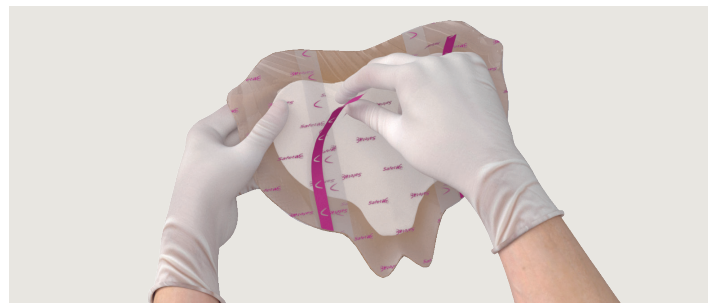


1. Området som trenger beskyttelse. Vurder pasientens anatomi og finn egnet plassering for bandasjen.



Riktig passform:

- Bandasjen bør plasseres tilpasset pasientens anatomi.
- Sørg for at bandasjen følger huden og unngå glipper.



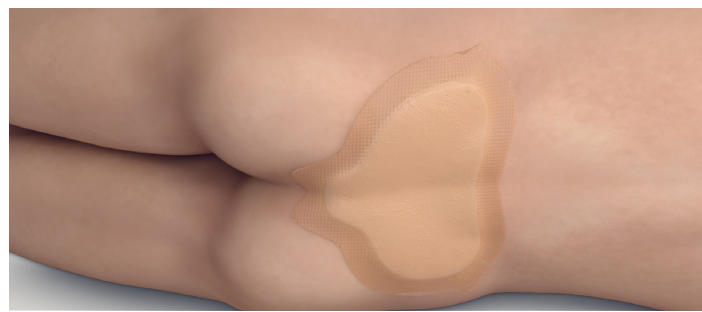
2. Etter at huden er forberedt, fjern det midterste releasepapiret ved å dra forsiktig i den rosa kanten.



3. Hold seteballene fra hverandre, fold sammen bandasjen og appliser den til sakralområdet og inn i øvre del av setefuren slik at bandasjen dekker halebenet.



4. Fjern releasepapiret fra sidene og glatt forsiktig hver side på plass.



5. Riktig plassering av produktet.



6. Trykk forsiktig og glatt over bandasjen for å sikre at hele bandasjen er i kontakt med huden.

Hvis du trenger å inspisere den underliggende huden eller såret



7. La bandasjen sitte i setefuren og dra forsiktig i håndteringsflikene slik at bandasjen brekker seg ut og ned og inspeksjon er mulig



8. Etter inspeksjonen, forsikre deg om at bandasjen er reapplisert til opprinnelig plassering. Pass på at kantene er flate og intakte.