



Avtaleprodukter Helse Vest

Sårbehandlingsprodukter



Helse Vest

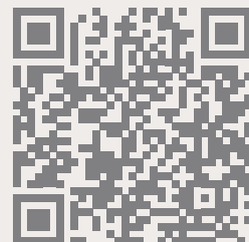
Digital avtaleside

Vi har nå lansert en **digital avtaleside** for Helse Vest som inneholder informasjon om alle sårprodukter som er på avtale fra Mölnlycke®.

På denne siden kan du navigere ut i fra de ulike produktkategoriene. Under hver kategori finner du informasjonfilmer om hvert produkt, appliseringsfilmer og relevante dokumenter tilgjengelig for nedlastning.

Vi håper denne siden kan gi dere relevant og god kunnskap om produktene dere har på avtale.

Skann QR-koden for direkte tilgang,
eller besøk
www.molnlycke.no/tender/helse-vest-sar/



Tynn skumbandasje med silikon uten klebekant

Mepilex® Lite



Tynn, myk absorberende skumbandasje

Mepilex® Lite med Safetac® teknologi er en tynn og svært føyelig skumbandasje som absorberer væske og bevarer et fuktig sårmiljø. Egner seg til sår som væsker lite, som legg- og fotsår, trykksår, delhudsbrannsår, hudreaksjoner ved stråling og Epidermolysis bullosa (EB). Kan også brukes for å beskytte skadet og/eller skjør hud. Anbefaler fiksering rundt kantene, for eksempel Mepitac® eller tubebandasje. Mepilex® Lite må overlape den tørre omkringliggende huden med minimum 2 cm. Kan ligge på i flere dager, avhengig av sårets tilstand. Kan klippes.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
284000	Mepilex Lite	6 x 8,5 cm	5	70
284100	Mepilex Lite	10 x 10 cm	5	50
284300	Mepilex Lite	15 x 15 cm	5	35
284500	Mepilex Lite	20 x 50 cm	4	24

Skumbandasje med sølv og silikon

Mepilex® Ag



Myk, absorberende, antimikrobiell skumbandasje

Mepilex® Ag med Safetac® teknologi er en myk og meget formbar skumbandasje, som absorberer væske og bevarer et fuktig sårmiljø. Egnert for lite til moderat væskende, infiserte sår, for eksempel legg- og fotsår, trykksår og delhudsbrannskader. Mepilex Ag inaktiverer sårrelaterte patogener innen 30 minutter med vedvarende effekt i opptil syv dager. Ved å redusere antall mikroorganismer kan Mepilex Ag også redusere odør. Anbefaler fiksering rundt kantene, for eksempel Mepitac® eller tubebandasje. Egner seg godt under kompresjon. Mepilex® Ag må overlape den tørre omkringliggende huden med minimum 2 cm. Kan ligge på i flere dager, avhengig av sårets tilstand. Kan klippes. Mepilex Heel er spesielt tilpasset hælen.

Dokumentert effekt til behandling av delhudsbrannskader også hos barn¹⁻⁴.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
287110	Mepilex Ag	10 x 10 cm	5	70
287210	Mepilex Ag	10 x 20 cm	5	45
287310	Mepilex Ag	15 x 15 cm	5	25
287410	Mepilex Ag	20 x 20 cm	5	20
287510	Mepilex Ag	20 x 50 cm	2	12
388100	Mepilex Heel Ag	13 x 20 cm	5	25
388300	Mepilex Heel Ag	15 x 22 cm	5	30

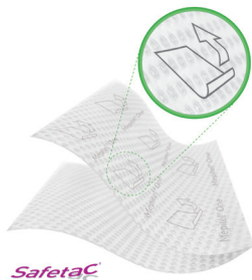
1. Gee Kee E et al. Randomized controlled trial of three burns dressings for partial thickness burns in children. Burns. 2015 Aug;41(5):946-55. 2. Karlsson K et al. Superiority of silver-foam over porcine xenograft dressings for treatment of scalds in children: A prospective randomised controlled trial. Burns. 2019.04.004. 3. Silverstein P et al. An open, parallel, randomized, comparative, multicenter study to evaluate the cost-effectiveness, performance, tolerance, and safety of a silver-containing soft silicone foam dressing vs silver sulfadiazine cream. J Burn Care Res. 2011 Nov-Dec;32(6):617-26. 4. Gee Kee E et al. Cost-effectiveness of silver dressings for paediatric partial thickness burns: An economic evaluation from a randomized controlled trial. Burns. 2017 Jun;43(4):724-732.

Sårkontaktlag med silikon

Mepitel® One



SafetaC
TECHNOLOGY



SafetaC
TECHNOLOGY



Sårkontaktlag

Mepitel® One er et hudvennlig sårkontaktlag med SafetaC® teknologi på én side. Nettingstrukturen sørger for at sårveske absorberes opp i en sekundærbandasje, for eksempel Mesorb®. SafetaC forhindrer at sekundærbandasjen fester seg i såret, noe som fremmer atraumatiske bandasjeskift. Mepitel® One må overlappe den tørre omkringliggende huden med minimum 2 cm. Kan ligge på i flere dager, avhengig av sårets tilstand. Kan klippes.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
289100	Mepitel One	5 x 7,5 cm	10	70
289300	Mepitel One	7,5 x 10 cm	10	40
289500	Mepitel One	10 x 18 cm	10	70
289700	Mepitel One	17 x 25 cm	5	40
289750	Mepitel One	27,5 x 50 cm	2	14
289170*	Mepitel One	6 x 7 cm	5	70
289270*	Mepitel One	9 x 10 cm	5	50
289470*	Mepitel One	13 x 15 cm	5	50

* Spesielt tilpasset bruk på hudflenger med påtrykt pil for fjerning i riktig retning.

Fleksibel postoperativ bandasje med silikon

Mepilex® Border Post-Op



SafetaC
TECHNOLOGY



Fleksibel alt-i-ett postoperativ bandasje

Mepilex® Border Post-Op med SafetaC® teknologi er en alt-i-ett postoperativ bandasje med superabsorbenter som effektivt absorberer og holder på blødning. Toppfilmen er en effektiv barriere for kontaminering og er dusjett. Den perforerte sårputen gir stor fleksibilitet og svært godt egnet over ledd som hofter og knær, noe som ivaretar pasientens mobilitet. Kan ligge på i flere dager, avhengig av sårets tilstand. Mepilex® Border Post-Op reduserer risikoen for postoperativ infeksjon ved å reduserer antall bandasjeskift og skade på omkringliggende hud¹⁻⁴.

Til operasjoner som f.eks. Thorax, karkirurgi, sectio, gastro og ortopedi.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
496100	Mepilex Border Post-Op	6 x 8 cm	10	80
496200	Mepilex Border Post-Op	9 x 10 cm	10	70
496300	Mepilex Border Post-Op	10 x 15 cm	10	100
496400	Mepilex Border Post-Op	10 x 20 cm	10	120
496450	Mepilex Border Post-Op	10 x 25 cm	10	60
496600	Mepilex Border Post-Op	10 x 30 cm	10	40
496650	Mepilex Border Post-Op	10 x 35 cm	5	50

1. Zarghooni K. et al. Effect of a modern dressing compared to standard dressings on outcome after primary hip and knee arthroplasty: a prospective, non-randomised controlled study. E-poster, EWMA, London, 2015. 2. Bredow J. et al. Randomized clinical trial to evaluate performance of fl exible self-adherent absorbent dressing coated with silicone layer after hip, knee or spinal surgery in comparison to standard wound dressing. Poster presentation at 5th Congress of the WUWHs, Florence, Italy, 2016. 3. Van Overschelde P. et al. A randomised controlled trial comparing two wound dressings used after elective hip and knee arthroplasty. Poster presentation at 5th Congress of the WUWHs, Florence, Italy, 2016. 4. Johansson C. et al. Preventing post-operative blisters following hip and knee arthroplasty. Wounds International, 2012.

Alt-i-ett skumbandasje med silikon til trykksårforebygging

Mepilex® Border Sacrum



Mepilex® Border Heel



Mepilex® Border Flex



Skumbandasjer med trykksårforebyggende effekt

Mepilex® Border Sacrum, Mepilex Border Heel og Mepilex Border Flex er 5-lags skumbandasjer som er dokumentert å forebygge trykkskader¹⁻⁴.

De ulike lagene i bandasjen samhandler for å redusere trykk og forskyvning^{4,5}.

Når en pasient sklir nedover i sengen, forårsaker de ytre kreftene drag i vevet i én retning⁵. Mepilex® Border Sacrum og Mepilex® Border Heel med produsent eid Deep Defense® teknologi kan hjelpe med å unngå disse skadene ettersom bandasjene gir en ekstra beskyttelse i skli-retningen^{4,5,6}.

I andre stillinger, som i mageleie på operasjonsbordet, virker de ytre kreftene i flere retninger⁴. Mepilex Border Flex reduserer belastningen mot bløtvevet⁴.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
282050	Mepilex Border Sacrum	16 x 20 cm	5	25
282450	Mepilex Border Sacrum	22 x 25 cm	5	25
282750	Mepilex Border Heel	22 x 23 cm	6	30
595200	Mepilex Border Flex	7,5 x 7,5 cm	5	50
595300	Mepilex Border Flex	10 x 10 cm	5	50
595000	Mepilex Border Flex	12,5 x 12,5 cm	5	50
595400	Mepilex Border Flex	15 x 15 cm	5	50
595600	Mepilex Border Flex	15 x 20 cm	5	50
595800	Mepilex Border Flex	10 x 20 cm	10	30
595850	Mepilex Border Flex	10 x 25 cm	10	30
595900	Mepilex Border Flex	10 x 30 cm	10	40
583500	Mepilex Border Flex Oval	7,8 x 10 cm	5	50
583300	Mepilex Border Flex Oval	13 x 16 cm	5	35
583400	Mepilex Border Flex Oval	15 x 19 cm	5	45

1. Kalowes P., Messina V. et al. Five-layered soft silicone foam dressing to prevent pressure ulcers in the intensive care unit. *Am J of Critical Care* 2016; 25: 6, 108-119. 2. Santamaria N, et al. A randomized controlled trial of the effectiveness of soft silicone foam multi-layer dressings in the prevention of sacral and heel pressure ulcers in trauma and critically ill patients: the border trial. *Int Wound J* 2013. <http://dx.doi.org/10.1111/iwj.12101>. 3. Santamaria N, et al. A randomised controlled trial of the clinical effectiveness of multi-layer silicone foam dressings for the prevention of pressure injuries in high-risk aged care residents: The Border III Trial. *International Wound Journal* 2018 DOI: 10.1111/iwj.12891. 4. FE simulation of PUP at the iliac crest in OR with Mepilex Border Flex. *Mölnlycke Health Care*. Data on file. 2019. 5. Levy, A., Gefen, A. Assessment of the biomechanical effects of prophylactic sacral dressings on tissue loads: A computational modeling analysis. *Ostomy Wound Management* 2017;63(10):48-55. 6. Levy, A., Frank B.M., Gefen, A. The biomechanical efficacy of dressings in preventing heel ulcers. *Journal of Tissue Viability* 2015. Available from: doi: 10.1016/j.jtv.2015.01.001

Fikseringstape med silikon

Mepitac®



Sikker og skånsom fikseringstape

Mepitac® er en svært føyelig og hudvennlig tape med Safetac® teknologi, som er lett å applisere og fjerne. Kan løftes opp og reapplisere. Spesielt godt egnet til pasienter med skjør hud eller allergier.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
298300	Mepitac	2 x 300 cm	1	12
298400	Mepitac	4 x 150 cm	1	12

Fikseringstape non-woven

Mefix®



Selvheftende fiksering

Nonwoven-tape for fiksering av bandasjer, kompresser, kateter og slanger. Materialet har en porøs struktur som gjør at luft og vanddamp trenger igjennom. Tapen er fleksibel og tilpasser seg kroppskonturene godt, og gir kroppen bevegelsesfrihet. Vannbasert, hudvennlig lim. Forhåndsoppmålt beskyttelsespapir for praktisk måling og klipping. Må ikke strekkes ved opplisering.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
310570	Mefix	5 cm x 2,5 m	1	30
311070	Mefix	10 cm x 2,5 m	1	30
311570	Mefix	15 cm x 2,5 m	1	20
310250	Mefix	2,5 cm x 10 m	1	40
310500	Mefix	5 cm x 10 m	1	40
311000	Mefix	10 cm x 10 m	1	20
311500	Mefix	15 cm x 10 m	1	15
312000	Mefix	20 cm x 10 m	1	10
313000	Mefix	30 cm x 10 m	1	10

Absorberende bandasje med sperresjikt

Mesorb®



Absorberende bandasje

Mesorb® er en myk høyabsorberende bandasje med sperresjikt på fire kanter som minimerer risikoen for lekkasje til klær og sengetøy. Mesorb egner seg som primærbandasje eller som sekundærbandasje når det er nødvendig med høy absorpsjon og hyppige skift. Brukes i kombinasjon med for eksempel Mepitel® One på åpne sår.

Varenr.	Produkt	Størrelse	Antall i eske	Antall i kartong
677001	Mesorb	10 x 13 cm	50	400
677201	Mesorb	13 x 15 cm	50	300
677401	Mesorb	10 x 23 cm	50	300
677601	Mesorb	15 x 23 cm	50	300
677701	Mesorb	23 x 25 cm	30	120
677801	Mesorb	30 x 23 cm	30	120

Safetac[®] teknologi gjør mindre vondt

Safetac[®] er en unik produsent eid hefteteknologi som minimerer smerte for pasienten og skade på huden. Safetac er kun tilgjengelig i Mölnlycke sine bandasjer, inkludert Mepilex[®], Mepitel[®], Mestopore[®] S, Mepiform[®] og Mepitac[®].

Safetac teknologi betyr:

- 1) det fester seg skånsomt til tørre overflater, slik som hud, men ikke til fuktige såroverflater
- 2) det former seg etter hudens porer, og danner en stor og effektiv kontaktflate som jevnt fordeler avrivningskreftene ved bandasjeskift
- 3) det forsegler sårkantene, og forhindrer at sårveske lekker ut på omkringliggende hud. Dermed minimeres risikoen for maserasjon (oppbløtne sårkanter)

TRADISJONELLE HEFTEMIDLER

Selvheftende skum I



Selvheftende skum II



Hydrokolloid I



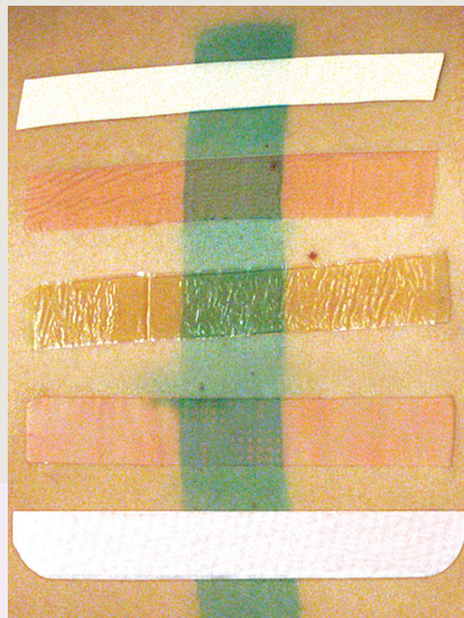
Selvheftende skum III



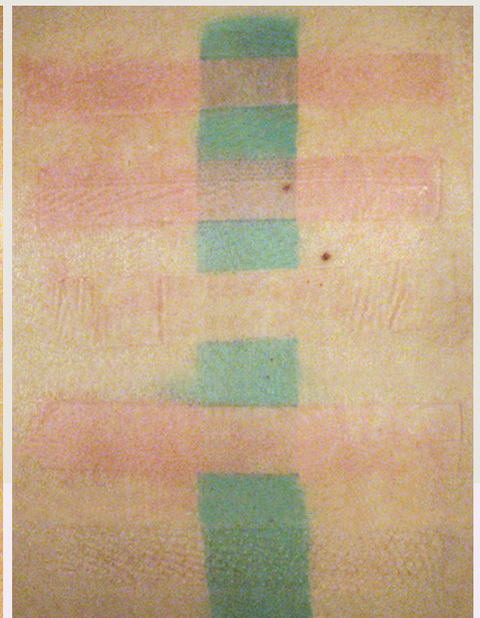
Mepilex[®] Border



FØR BANDASJESKIFT



ETTER BANDASJESKIFT

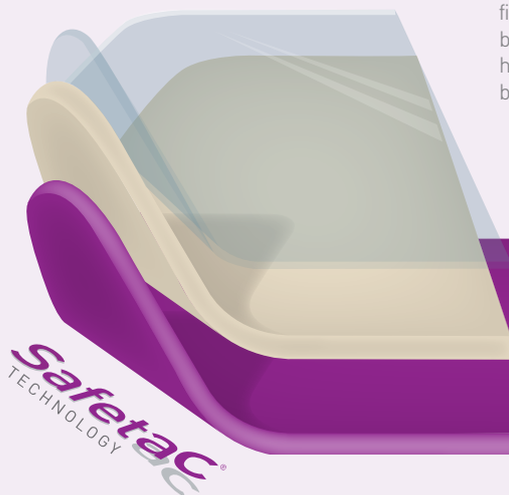


En studie sammenlignet hvor mye stripping av epidermale hudceller som oppsto ved bruk av bandasjer med Safetac teknologi, i forhold til fire bandasjer med tradisjonell hefting. Huden ble farget på forhånd for å gi en indikasjon på hvor mye av stratum corneum som ble fjernet av bandasjene.

Mengden gjenværende farge på huden etter 72 timer ble vurdert. For bandasjer med Safetac teknologi var de fargede områdene intakte. Studien viser at bandasjer med Safetac teknologi er atraumatiske og forårsaker ikke stripping av huden.

MINDRE STRIPPING AV HUDEN
+ MINDRE HEFTING I SÅRET
+ MINDRE MASERASJON

MINDRE SMERTE OG SKADE PÅ SÅRET



Safetac[®]
TECHNOLOGY

SAFETAC[®] TEKNOLOGI

Mölnlyckes representant for Helse Vest RHF



Stian Folkestad
Account Manager og sårsykepleier

Tlf: 97 02 29 11

E-post: stian.folkestad@molnlycke.com

Ta gjerne kontakt med oss for opplæring og/eller ytterligere informasjon, eller besøk vår hjemmeside:
www.molnlycke.no

Vår kundeservice kan kontaktes på:

Tlf: 80 01 61 78

E-post: csc.no@molnlycke.com

[Les mer på molnlycke.no](http://www.molnlycke.no)

Mölnlycke Health Care AS, Postboks 6229 Etterstad, 0603 Oslo, Tlf: 22 70 63 70
The Mölnlycke Health Care, Mepilex, Mepitel, Mepitac, Mesorb, Mefix, Deep Defense Technology and Safetac trademarks, names and respective logos are registered globally to one or more of Mölnlycke Health Care Group of companies. © 2021 Mölnlycke Health Care. All rights reserved. NOWC1082112

