

Pysyy paikallaan

Mukautuu yksilöllisesti



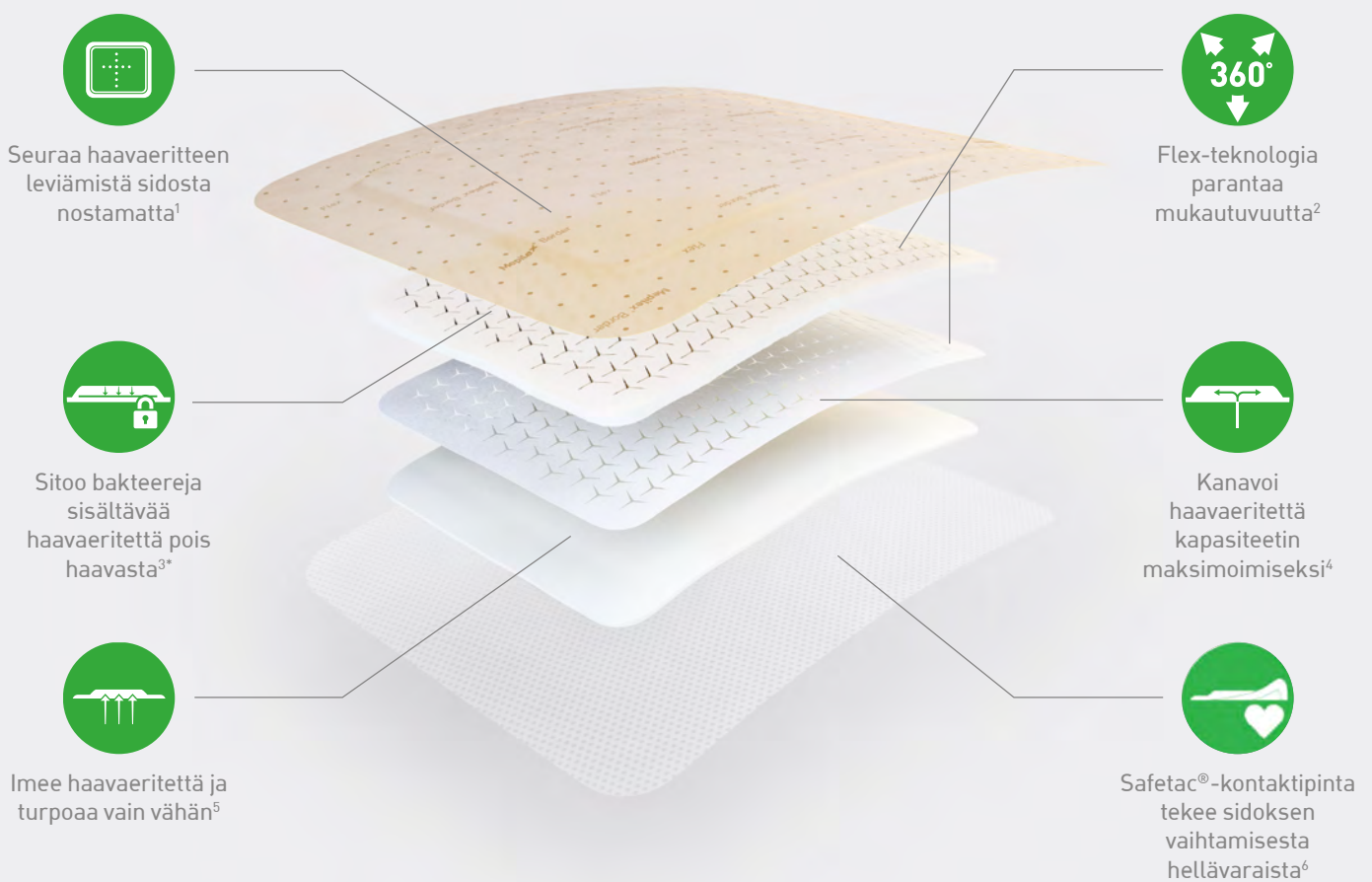
Mepilex[®] Border Flex
Mepilex[®] Border Flex Lite


Mölnlycke[®]

Haavojen täytyy parantua. Potilaat tarvitsevat hoitoa. Hoitajat tarvitsevat aikaa. Raha on tiukalla. Haasteena on löytää mukava sidos, joka pysyy paikallaan niin kauan kuin sitä tarvitaan.

Esittelyssä Mepilex® Border Flex -valikoima

Uuden sukupolven joustavat sidoksemme on suunniteltu pysymään paikallaan ja mukautumaan yksilöllisesti. Niiden tarkoituksena on säästää hoitajien aikaa, pienentää kustannuksia sekä parantaa potilaiden elämänlaatua.



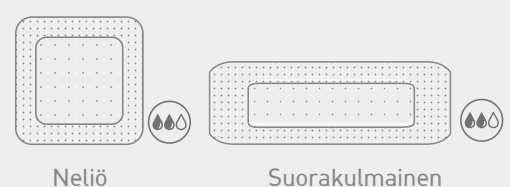
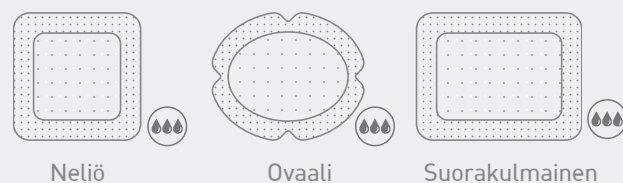
*Ei saatavilla Mepilex Border Flex Lite -sidoksissa

Valitse oikea sidos potilaan tarpeisiin

Suunniteltu monenlaisiin erittäviin haavoihin, kuten sääri- ja jalkahaavoihin, traumaattisiin haavoihin (esim. ihorepeämät) ja leikkaushaavat sekä osaksi ennaltaehkäisevää hoitoa ihovaurioiden ehkäisemiseksi, esim. painehaavat.

Mepilex® Border Flex Lite

Mepilex Border Flex Lite, nelikerroksinen sidos, jossa käytetään Flex-teknologiaa vähän tai kohtalaisesti erittäville haavoille, on saatavana myös pienempiä kokoja.



Yli puolet (58 %) potilaista kertoo, että sidos kiristää tai ei liiku heidän kehonsa mukana⁷.

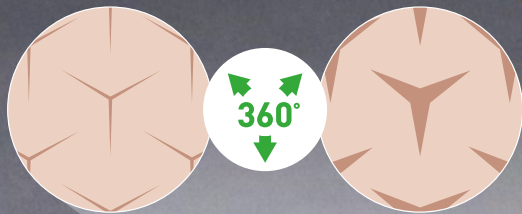
Suunniteltu mukautumaan ja pysymään paikallaan

Flex-teknologian ansiosta Mepilex[®] Border Flex mukautuu yksilöllisesti kehon muotoihin ja liikkeisiin². Ihoon kohdistuvan paineen ja reunojen kiristämisen vähentäminen lisää mukavuutta ja pienentää irtoamisen riskiä⁸. **Lisäksi sidos on vedenkestävä, joten potilaasi voivat käydä suihkussa⁹.**



Ainutlaatuinen Flex -teknologia joustaa 360° astetta

Y-leikkaukset laajenevat liikkeen mahdollistamiseksi:



Mepilex Border Flex on

JOPA **11 x**

joustavampi kuin muut testatut reunalliset vaahtosidokset².



Jopa 1/3 potilaista kertoo, että sidos on vaihdettava päivittäin⁷.

Älykäs haavaeritteen hallinta

Mahdollistaa pidemmän käyttöajan, tarjoten siitä huolimatta optimaalisen ympäristön paranemiselle.

MEPILEX BORDER
FLEXILLÄ ON

2,2 x

suurempi haavaeritteen hallinta kuin muilla testatuilla reunallisilla vaahtosidoksilla¹⁰



1. Nopea imeytyminen ja minimaalinen turvotus:

Vaahtokerros imee nopeasti sekä normaalin että viskoosisen haavaeritteen^{11,12} ja käsittelee paremmin haavaeritettä kuin muut reunalliset vaahtosidokset¹⁰.



2. Maksimoi kapasiteetin kanavoimalla haavaeritettä:

Haavaerite ohjautuu pois haavasta laajemmalle alueelle, mikä lisää kosteuden haihtumista ja vähentää turvotusta^{4,5}.



3. Sitoo bakteereja pois haavasta:

Superabsorbent kerroksen imukykyiset kuidut estävät bakteereja sisältävää haavaeritettä pääsemästä takaisin haavapohjaan myös kompression aikana^{3*}. Taustakalvo estää ulkoisten bakteerien pääsyn haavalle^{13**}.



4. Seuraa haavaeritettä sidosta irrottamatta:

Haavaeritteen seuranta mahdollistaa haavaeritteen leviämisen objektiivisen arvioinnin ja kirjaamisen haavaa häiritsemättä¹.

*Ei saatavilla Mepilex Border Flex Lite-sidoksissa

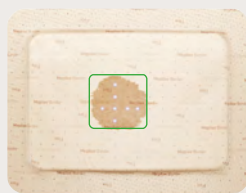
**hiukkaset/mikrobit, joiden koko on yli 25 mikrometriä

Miten haavaeritteen seuranta toimii

Haavojen jättäminen rauhaan voi edistää paranemista. Haavaeritteen seuranta antaa sinulle varmuuden jättää sidoksen paikalleen pidemmäksi ajaksi¹.



Haavaeritteen seurantatoiminto on ruudukko, jossa on tasavälein (1 cm) olevia pisteitä.



esim. 4 x 4 cm

Kun haavaerite leviää, voit kirjata pisteiden määrän, joka heijastaa haavaeritteen määrää sidoksessa.



esim. 8 x 10 cm

Sen jälkeen voit viitata kirjattuun pistemäärään haavaeritteen trendien seuraamiseksi.



esim. 10 x 14 cm

Harkitse sidoksen vaihtoa, kun haavaerite lähestyy sidoksen reunoja.^{***}

^{***} Haavan tarkastusten ja sidoksen vaihtojen tiheydet perustuvat kliiniseen päätökseen, ja ne on tehtävä hoitavan lääkärin harkinnan mukaan.

9/10 potilaasta kokee haavan vaikuttavan
heidän elämänlaatuunsa⁷.

Vähemmän kipua ja ihovaurioita

Kaikki Mepilex® Border Flex -sidokset pyrkivät vähentämään sidosten vaihtoon liittyviä vaurioita. Tämän mahdollistaa hyväksi todettu pehmeä silikoninen Safetac®-kontaktipinta, **joka minimoi kivun, ihovauriot ja maseraation riskin** perinteisiin (kiinnittyviin) sidoksiin verrattuna^{6,14,15}.

YLI

9/10

potilaasta haluaa
mieluummin
Safetac®-sidoksen kuin
sidoksen, jossa on perinteinen
kiinnitys⁶



Perinteisillä
kiinnitysaineilla
tapahtuu ihon
kuorautumista

Safetac® minimoi
ihon kuorautumisen

Mepilex® Border Flex -sidoksella voi olla myönteinen vaikutus budjettiisi

Mepilex Border Flex -sidoksella voi olla myönteinen vaikutus budjettiisi.

Todellisissa oloissa toteutetuissa kahdessa yksittäisessä QIP-tutkimuksessa, jotka tehtiin sairaalaympäristössä Yhdysvalloissa, sidosten käyttö väheni merkittävästi verrattuna aiemmin käytettyihin sidoksiin*, mutta arvioitujen haavojen paraneminen säilyi ennallaan. Mepilex Border Flex -sidoksen pitkästä käyttöajasta johtuva protokollan muutos vähensi siten sidosten vaihtokertoja ja dokumentoituja kustannuksia ja lyhensi hoitoaikaa^{16,17}.

*Alleyn Gentle Border ja Optifoam® Gentle Border SA

Osoitteessa [molnlycke.fi](http://www.molnlycke.fi) kerromme, miten Mepilex® Border Flex -sidokset voivat auttaa potilaitasi, tiimiäsi ja budjettiäsi.



Mepilex Border Flex

Tuotenumero	Koko (cm)	Haavatyynyn koko (cm)	Kpl/pakkaus	Kpl/kuljetuspakk.
595200	7,5 x 7,5	4,5 x 4,5	5	50
595300	10 x 10	6,5 x 6,5	5	50
595000	12,5 x 12,5	8,5 x 8,5	5	50
595400	15 x 15	11 x 11	5	50
595600	15 x 20	11 x 16	5	50
595800	10 x 20	5 x 15	10	30
595850	10 x 25	5 x 20	10	30
595900	10 x 30	5 x 25	10	40



Mepilex Border Flex Oval

Tuotenumero	Koko (cm)	Haavatyynyn koko (cm ²)	Kpl/pakkaus	Kpl/kuljetuspakk.
583500	7,8 x 10	15	5	50
583300	13 x 16	85	5	35
583400	15 x 19	134	5	45

Mepilex Border Flex Lite

Tuotenumero	Koko (cm)	Haavatyynyn koko (cm)	Kpl/pakkaus	Kpl/kuljetuspakk.
581011	4 x 5	2 x 3	10	70
581100	5 x 12,5	2,5 x 8,5	5	65
581200	7,5 x 7,5	4,5 x 4,5	5	70
581300	10 x 10	6,5 x 6,5	5	50
581500	15 x 15	11 x 11	5	50



Mepilex Border Flex Lite

Viitteet: 1. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex – Estimate of spreading area using dot pattern on backing film. Report no. PD-528872. Data on file. 2. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex Product Manual – Conformability PD-528870. Data on file. 3. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex-Bacteria encapsulation. Report no. PD-537072. Data on file. 4. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex Product Manual – Spreading layer PD-528874. Data on file. 5. Mölnlycke Health Care. Product Manual – Maintained dressing profile. Report no. 525458. Data on file. 6. White, R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK 2008;4(1):14-22. 7. Opinion Matters 'Professional Health Care Treatment for Wounds' survey conducted June-July 2018 in UK. Data on file. 8. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex – External data – FEM simulations MxB Flex vs Alleyn Life. Report no. PD-529747. Data on file. 9. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex – Waterproofness. Report no. PD-532095. Data on file. 10. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex – Fluid handling capacity compared to Urgotul Foam Absorb Border, Aquacel Foam, Alleyn Classic Gentle Border, Alleyn Life, Optifoam Gentle, KerraFoam Gentle Border. Report no. PD-527642. Data on file. 11. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex – Absorption and dispersion tests on inclined plane, viscous test solution. Report no. PD-528871. Data on file. 12. Mölnlycke Health Care. Product manual Initial abs different test solutions. Report no. PD-535352. Data on file. 13. Mölnlycke Health Care. Product Manual Mepilex® Border Flex – Viral penetration. Report no. PD-535090. Data on file. 14. Woo, K., Coultts, P.M., Price, P., Harding, K., Sibbald, R.G. A randomised crossover investigation of pain at dressing change comparing foam dressings Advances in Skin and Wound Care 2009;22(7):304-310. 15. Meaume S. et al. A study to compare a new self-adherent soft silicone dressing with a self-adherent polymer dressing in stage II pressure ulcers. Ostomy Wound Management, 2003. 16. Nelson, D. A New Bordered Foam Dressing Technology Improves Wound Outcomes and Satisfaction While Reducing Dressing Utilization in Acute Care. Poster Presentation at WOCN Annual Meeting, Nashville, 2019. 17. Tyson, L. Study First: Driving the Case for Improving Hospital Wound Care. Poster Presentation at WOCN Annual Meeting, Nashville, 2019.

Lue lisää: www.molnlycke.fi

Mölnlycke Health Care Oy, Valimotie 21, 00380 Helsinki. Puhelin: 0201-622-300 Mölnlycke-, Mepilex- ja Safetac-tavaramerkit, -nimet ja -logot ovat maailmanlaajuisesti yhden tai useamman Mölnlycke Health Care -yhtiön rekisteröityä omaisuutta. © 2021 Mölnlycke Health Care AB. Kaikki oikeudet pidätetään. FIWC1312109