

Mepilex® Border Flex

Joustava all-in-one vaahtosidos

Erittäin hengittävä taustakalvo

- Muodostaa suojan bakteereja ja viruksia vastaan*¹
- Suihkunkestävä²
- Eritteen etenemisen tarkkailua helpottavat seurantamerkit
- Taustakalvo mahdollistaa eritteen värin ja koostumuksen tarkkailun
- Korkea kosteuden haihdutuskyky mahdollistaa pidemmän käyttöajan⁵

Levittävä kerros

- Jakaa eritteen tasaisesti koko tuotteen pinta-alalle³
- Parantaa imevän kerroksen tehokkuutta ja taustan haihdutuskykyä



Flex -teknologia

- Erinomainen joustavuus⁸ mahdollistaa sidoksen pysymisen paikallaan pidempään, kuin sidokset joissa ei ole Flex -teknologiaa**^{9,10}



*25 nm suuremmat mikrobit

**polvilla ja kyynärpäissä

Pidättävä superabsorbent -kerros

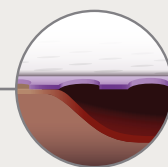
- Käsittelee tehokkaasti ohutta ja paksua eritettä^{4,5}
- Sopivan ohut rakenne⁶

Imevä vaahtokerros

- Imee eritteen välittömästi ja estää sitä palaamasta takaisin, suojaten näin haavaa ympäröivää ihoa⁵

Safetac® haavan kontaktipinta

- Vähemmän kipua sidoksen vaihtojen yhteydessä¹¹
- Ei tartu haavan pintaan¹²
- Sulkee haavan reunat maseraation ehkäisemiseksi¹³



Safetac
TECHNOLOGY

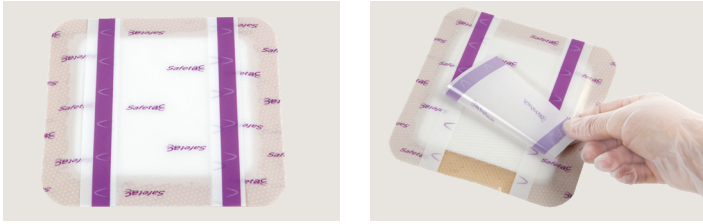
- Flex -teknologia mahdollistaa 360° joustavuuden kehon liikkeiden mukana ja estää sidoksen enneaikaisen irtoamisen^{9,10}
- Flex -teknologian ansiosta sidoksen reunoihin kohdistuu vähemmän rullautumisriskiä aiheuttavaa rasitusta, joka mahdollistaa sidoksen pidemmän käyttöajan¹⁴

- Muotoutuva haavatyyny parantaa potilasmukavuutta¹⁴
- Mepilex® Border Flex hallitsee todistetusti enemmän eritteitä, kuin muut all-in-one vaahtosidokset^{4,5}
- Sidos säilyttää sopivan ohuen rakenteensa myös eritteen imeytyessä, mikä edistää potilasmukavuutta^{6,10}

Mepilex® Border Flex

Mölnlycke®

Miten Mepilex® Border Flex -sidosta käytetään?



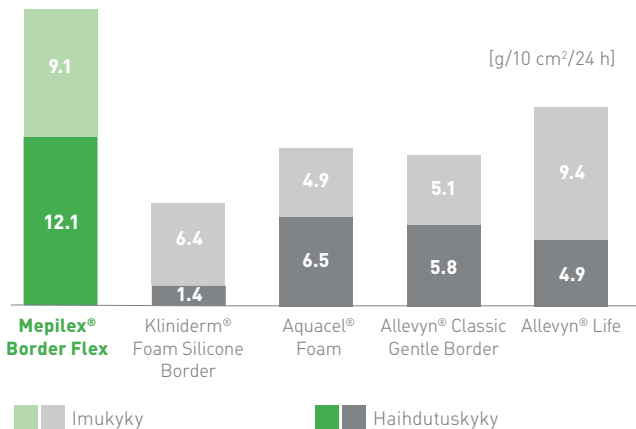
Kolmiosainen suojakalvo (koot 15x15cm ja suuremmat) helpottaa sidoksen tarkkaa asettamista. Poista suojakalvot yksi kerrallaan, samalla sidosta haava-alueelle kiinnittäen. Älä koskaan venytä tuotetta tai poista kaikkia suojakalvoja kerralla.

Miten Mepilex Border Flex -sidos toimii?

Mepilex Border Flex on erittäin joustava ja mukautuva all-in-one vaahtosidos. Sillä on korkea eritteiden hallintakapasiteetti ja se pystyy käsittelemään tehokkaasti ohutta ja paksua eritettä^{3,4,5}. Joustavuuden ja nesteidenhallinta ominaisuuksien yhdistelmä mahdollistaa sidoksen paikallaan pysyvyyden pidempään^{**3,4,5,9,10}.

**polvilla ja kyynärpäissä

Nesteidenhallintakapasiteetti^{15,16}



Mepilex Border Flex tuotevalikoima (steriilisti yksittäispakattu)

Tuotenro	Koko cm	Kpl/osastopak.	Kpl/kulj.pakk.
595200	7,5x7,5	5	50
595300	10x10	5	50
595000	12,5x12,5	5	50
595400	15x15	5	50
595600	15x20	5	50
595800	10x20	10	60
595850	10x25	10	60
595900	10x30	10	40

* Kehon osissa, mihin kohdistuu painetta ja joihin käytetään kevennys- ja asentohoitoa.

Viitteet: 1. Nelson Laboratories report 322509. Data on file. 2. Mölnlycke Health Care laboratory report PD-532095. Data on file. 3. Mölnlycke Health Care laboratory report PD-528874. Data on file. 4. Mölnlycke Health Care laboratory report PD-528871. Data on file. 5. Mölnlycke Health Care laboratory report PD-527642. Data on file. 6. Mölnlycke Health Care laboratory report PD-525458. Data on file. 7. Davies, P., Rippon, M. Evidence review. The clinical and economic benefits of Safetac technology in wound care. Medical Communications UK: Holsworthy, United Kingdom, 2011. 8. Mölnlycke Health Care laboratory report PD-528870. Data on file. 9. ProDerm. Assessment of wearing properties of wound dressings on the knees. Report no. PD-535012. 22 August 2016. Data on file. 10. ProDerm. Assessment of wearing properties of wound dressings on the elbows. Report no. PD-535013 11. White, R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK 2008;4(1):14-22. 12. White R. et al. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. Wounds UK, 2005. 13. 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. 14. ALTEN Finite Element Modelling simulation. Laboratory report no. PD-530246. 15. Mölnlycke Health Care. Mepilex Border Flex - Fluid handling capacity. Report no. PD-527642. Data on file. 16. Surgical Materials Testing Laboratory report 15/4962/1. 17. Mölnlycke Health Care. Mepilex Border Flex- Bacteria encapsulation. Report no. PD-537072. Data on file. 18. Woo, K. & Bergström, C. A randomized crossover investigation of pain at dressing change comparing 2 foam dressings. Advances in Skin and Wound Care 22 (7): 304-310, 2009.

Lisätietoa www.molnlycke.fi

Mölnlycke Health Care Oy, Pitäjänmäentie 14, 3krs. 00380 Helsinki. Puh +358 (0)201 622 300.

Mölnlycke, Mepilex ja Safetac tuotemerkit, nimet ja logot ovat yhdelle tai useammalle Mölnlycke Health Care Group -konsernin yritykselle globaalisti rekisteröityjä tavaramerkkejä. © 2017. Mölnlycke Health Care Oy. Kaikki oikeudet pidätetään. FIWC0311709

Aquacel on ConvaTec, Inc. rekisteröitytavaramerkki | Allevyn on Smith & Nephew, Inc. rekisteröitytavaramerkki | Kliniderm on Mediq B.V. rekisteröitytavaramerkki



Sidoksen **itsenäinen levittävä kerros** (kuva alla) parantaa imevän kerroksen tehokkuutta ja taustakalvon haihdutuskykyä. Tämän ansiosta syntyy yllä kuvattu ilmiö, jossa eritteen pinta-ala näyttää suuremmalta sidoksen yläosassa verrattuna haavaan päin olevaan alueeseen.



Mepilex Border Flex imee tehokkaasti ja nopeasti bakteereja sisältävän eritteen. Ainutlaatuinen Flex -teknologian ja lisättyjen superabsorbentkuitujen yhdistelmä edistää bakteerien siirtymistä sidoksen kerroksissa ylöspäin. Pidättävä kerros lukitsee bakteerit ja estää niitä palaamasta haavalle jopa kompression alla¹⁷.

Käyttöalueet

Sidos pystyy käsittelemään tehokkaasti ohutta ja paksua eritettä. Soveltuu myös käytettäväksi kompression alla¹⁸. Mepilex Border Flex on tarkoitettu monenlaisille erittävillä kroonisilla ja akuuteilla haavoilla, kuten:

- Diabeetikon jalkahaavat
- Säarihaavat
- Traumahaavat
- Painehaavat*

Huomioitavaa

Mahdollisten kliinisten infektioiden merkkien ilmetessä Mepilex Border Flex -sidoksen käyttöä voidaan jatkaa, jos on aloitettu asianmukainen infektioiden hoito.

