

# Forebygging av trykksår med Mepilex® Border-bandasjer



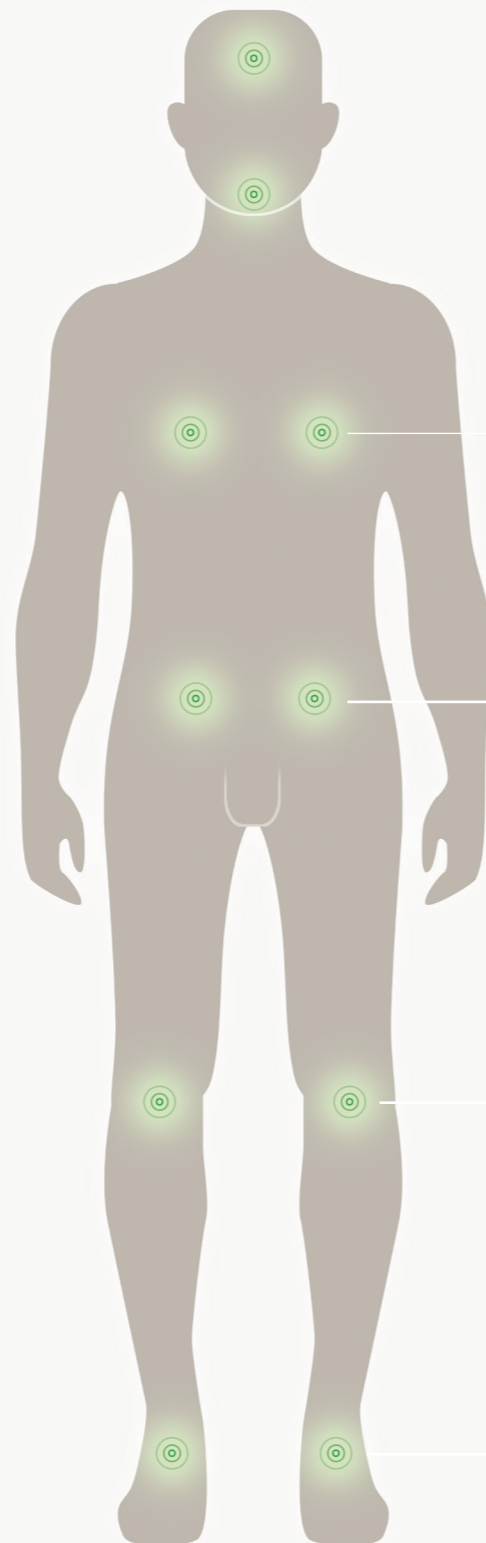
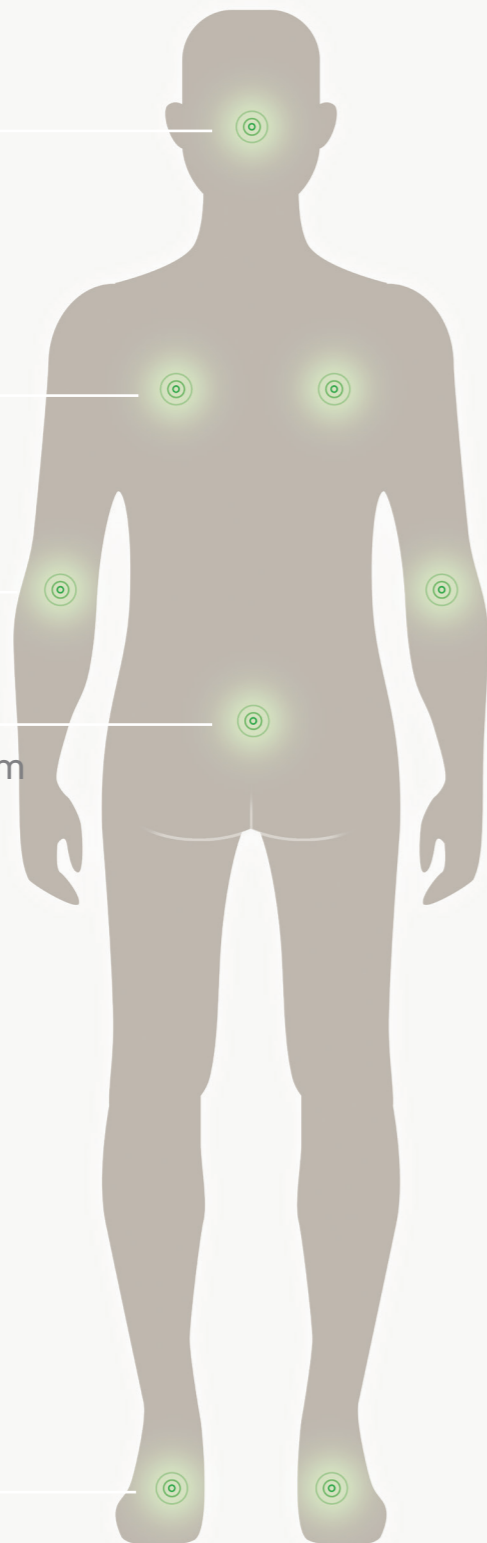
Mepilex® Border Sacrum  
Mepilex® Border Heel  
Mepilex® Border Flex

  
Mölnlycke®

# Mölnlycke® trykksårforebyggende bandasjer

## Ryggleie

## Mageleie



**BAKHODE:**  
Mepilex® Border Flex

**SKULDERBLAD:**  
Mepilex® Border Flex

**ALBUE:**  
Mepilex® Border Flex

**SAKRUM:**  
Mepilex® Border Sacrum

**HÆL:**  
Mepilex® Border Heel

**PANNE og HAKE:**  
Mepilex® Border Flex Oval

**BRYST:**  
Mepilex® Border Flex

**HOFTEKAM:**  
Mepilex® Border Flex

**KNE:**  
Mepilex® Border Flex

**VRIST:**  
Mepilex® Border Flex

## For bruk på sakrum og hæl



Mepilex® Border Sacrum og Mepilex® Border Heel med produsenteid Deep Defense® teknologi

## For bruk på andre anatomiske områder



Mepilex® Border Flex og Mepilex® Border Flex Oval med produsenteid Flex teknologi

Mepilex Border Sacrum, sterile enhetspakninger

Art.nr	Størrelse i cm	Antall i eske	Antall i kartong
282050	16 x 20	5	25
282450	22 x 25	5	25

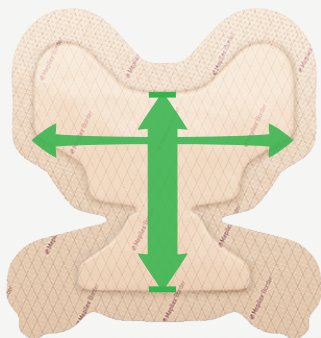
Mepilex Border Heel, sterile enhetspakninger

Art.nr	Størrelse i cm	Antall i eske	Antall i kartong
282750	22 x 23	6	30

Mepilex Border Flex, sterile enhetspakninger

Art.nr	Størrelse i cm	Antall i eske	Antall i kartong
595200	7,5 x 7,5	5	50
595300	10 x 10	5	50
595000	12,5 x 12,5	5	50
595400	15 x 15	5	50
595600	15 x 20	5	50
595800	10 x 20	10	30
595850	10 x 25	10	30
595900	10 x 30	10	40
583500 Oval	7,8 x 10	5	50
583300 Oval	13 x 16	5	35
583400 Oval	15 x 19	5	45

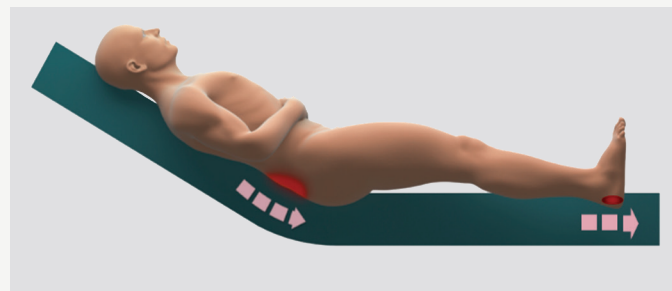
## Mepilex® Border Sacrum og Mepilex® Border Heel med Deep Defense® teknologi



**Deep Defense® teknologi** gir **styrke** i den retningen pasienten glir og **fleksibilitet** horisontalt<sup>1,2</sup>

## Heel med Deep Defense® teknologi

Når en pasient ligger i sengen, og hodet på sengen er hevet, kan pasienten gli i en retning som forårsaker vevdeformasjon<sup>1,2</sup>.



Mepilex® Border Sacrum og Mepilex® Border Heel med produsenteid **Deep Defense® teknologi** kan bidra til å beskytte disse skadene, ettersom de gir ekstra beskyttelse i pasientens skyveretning<sup>1,2</sup>.

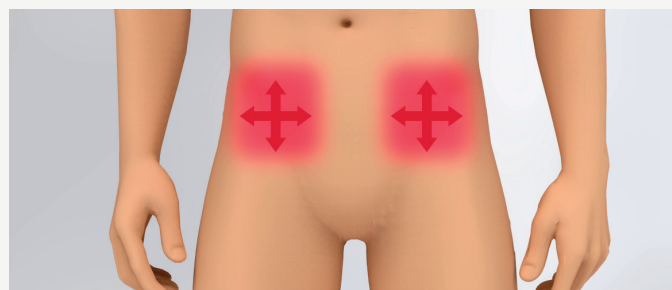
## Mepilex® Border Flex med Flex teknologi



**Flex teknologi** tillater bevegelse i alle retninger og forbedrer bandasjens **formbarhet**, som reduserer belastningen på huden<sup>3,4</sup>

## Mepilex® Border Flex med Flex teknologi

På andre anatomiske områder med risiko for trykksår, for eksempel ved mageleie, er de ytre kreftene som virker på bløtvevet mer multidireksjonelle<sup>5</sup>.



Datamodellering har vist at Mepilex® Border Flex-bandasjer med produsenteid **Flex teknologi** kan redusere høy belastning med opptil **70-80 %** i bløtvevet over hoftekammen når området blir utsatt for multidireksjonelle krefter<sup>6</sup>.

Referanser: 1. 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. 2. 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. Epub 2015 Jan 19. 3. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex Product Manual – Conformability. 4. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex – External data – FEM simulations. Report no. PD-529747. Data on file PD-528870. 5. Gefen, A. Expert opinion on pressure injury risks in the OR. August 2019. 6. FE simulation of PUP at the iliac crest in OR with Mepilex Border Flex Mölnlycke Health Care, Data on File 2019. 7. Davies, P. User evaluation of interface dressings for pressure ulcer prevention. Mölnlycke Health Care 2017. Data on file.

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

Mölnlycke Health Care AS, Postboks 6229 Etterstad, 0603 Oslo. Besøksadresse: Brynsalléen 4, 0667 Oslo. Tlf. +47 22 70 63 70. The Mölnlycke Health Care and Mepile Border are names and logos are registered globally to one or more of the Mölnlycke Health Care Group of Companies. NOWC1692112

