

Mefix®

Selvheftende tekstil for sikker fiksering av bandasjer, slanger og kanyler

- Sikker og skånsom selvheftende fiksering^{2,3}
- Formbar og komfortabel å bruke⁴



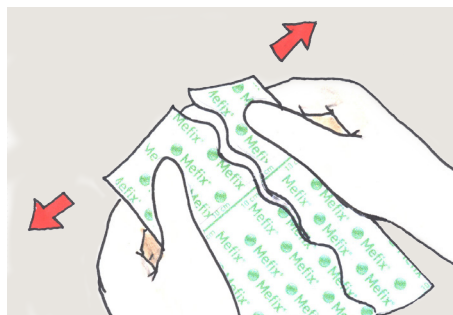
- Hudvennlig: Ikke sensibiliserende eller irriterende¹
- Pustende, men likevel vannavvisende

Mefix® gir sikker og skånsom fiksering av bandasjer, slanger og kanyler.

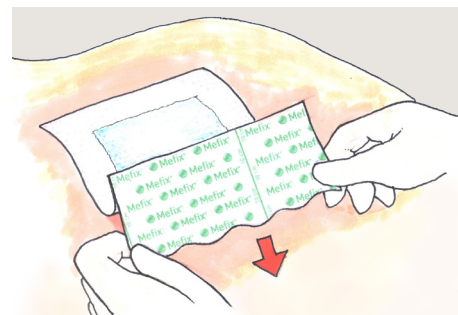
Hvordan bruke Mefix® – fiksering ved bruk av S-kurven



1. Klipp til passende størrelse



2. Separer de to delene av releasepapiret ved å forsiktig strekke og bøye Mefix®. Fjern den smaleste delen



3. Appliser siden med heftemiddel på huden. Fjern resten av releasepapiret. Stryk forsiktig over Mefix for å oppnå optimal heft. Ikke strekk Mefix ved applisering

Slik fungerer Mefix

Den porøse strukturen i nonwovenmaterialet gjør at luft og vann slipper igjennom¹. Materialet former seg etter kroppens konturer og er komfortabel å bruke⁴. Det selvheftende materialet er utviklet for å være skånsomt mot huden og gi sikker fiksering^{2,3}.

Bruksområder

Mefix kan brukes der det er behov for selvheftende fiksering, for eksempel for sikker fiksering av bandasjer, kateter og slanger.

Fordeler med Mefix

- Hudvennlig
- Former seg etter kroppen
- Luftgjennomslippelig, men likevel vannavstøtende

Forholdsregler

Mefix bør ikke strekkes under applisering da friksjon kan forårsake hudskader. Dette er spesielt viktig ved applisering over ledd.

Mefix er tilgjengelig i usterile ruller på 10 og 2,5 meter i dispenserresker.

Art.nr.	Bredde i cm	Antall i kartong
10-metersruller		
310250	2,5	40
310500	5	40
311000	10	20
311500	15	15
312000	20	10
313000	30	10
Art.nr.	Bredde i cm	Antall i kartong
2,5-metersruller		
310570	5	30
311070	10	30
311570	15	20



Referanser: 1. Molnlycke data on file. 2 Livesley J, Richardson S. Securing methods for peripheral cannulae. Nursing standard [Royal College of Nursing (Great Britain) : 1987]. 1993;7(31):31-4.
3. Kanapathy M, Mosahebi A. Comparative study on the donor site aesthetic outcome between epidermal graft and split-thickness skin graft. International Wound Journal. 2019;16(2):354-9.
4. Gupta SK, Lee S, Moseley LG. Postoperative wound blistering: is there a link with dressing usage? J Wound Care. 2002;11(7):271-3.

Les mer på www.molnlycke.no

Mölnlycke Health Care, Postboks 6229, Etterstad, 0603 Oslo. Telefon: 22 70 63 70. The Mölnlycke and Mefix trademarks, names and logos are registered globally to one or more of the Mölnlycke Health Care group of companies. ©2020 Mölnlycke Health Care. All rights reserved. NOWC0502004