



## Catálogo de Produtos

As marcas Mölnlycke®, Mepilex®, Mepiform®, Mepitac®, Mepitel® e Safetac® são marcas registradas, nomes e respectivos logos são registrados globalmente pelo grupo da companhia Mölnlycke Health Care. © 2018 Mölnlycke Health Care AB. Todos os direitos reservados.

## Mölnlycke Health Care Brasil

Telefone Comercial: (11) 3016-8900

E-mail: atendimento.brasil@molnlycke.com

[www.molnlycke.com.br](http://www.molnlycke.com.br)





---

## Uma empresa líder mundial em soluções médicas

Nós projetamos e fornecemos soluções médicas para aumentar a performance do cuidado com a saúde, do hospital à casa das pessoas.

Ao redor do mundo, os sistemas e profissionais de saúde estão sob pressão para oferecer os melhores cuidados aos pacientes. Eles

precisam de soluções inovadoras em que possam confiar.

É nesse contexto que estamos aqui para avançar no desempenho do cuidado com a saúde.

Então, estamos sempre à procura de novas maneiras de evoluir.

---

## Uma empresa global com uma herança sueca

Os clientes usam nossas soluções em quase 100 países e nós possuímos operações em mais de 40 deles, incluindo o Brasil.

Embora sejamos uma empresa global, nossa sede ainda está em Gotemburgo a uma curta distância da cidade de Mölnlycke, o local onde

a empresa foi fundada em 1849, que deu origem ao nome da empresa, Mölnlycke.

Estamos sempre aprendendo com suas experiências. Por isso sinta-se à vontade para nos dizer como você usa nossas soluções

---

## Suporte a Comunidade

Como líder em soluções médicas, a Mölnlycke possui um forte compromisso com os profissionais de saúde e também com os pacientes portadores de Epidermólise Bolhosa e Fissura Labiopalatal.

Através de parcerias globais e locais, apoiamos as organizações Debra e Operation Smile.

Ao doar tempo, produtos e dinheiro, ajudamos a melhorar a vida dos pacientes e a apoiar aqueles que cuidam deles.



Safetac<sup>®</sup> é uma tecnologia de adesivo de silicone, que minimiza a dor para o paciente e o trauma na ferida.

## Por que utilizar a tecnologia Safetac<sup>®</sup>?

- Minimiza a dor e reduz o trauma durante as trocas da cobertura;<sup>1</sup>
- Não adere ao leito da ferida;<sup>2</sup>
- Sela as bordas da ferida reduzindo o risco de maceração;<sup>3</sup>
- Protege a pele frágil;<sup>4</sup>
- Permite a reposição atraumática quando necessário;<sup>5</sup>
- Pode também reduzir o custo do tratamento.<sup>6</sup>



Pele sem lesões com a tecnologia Safetac<sup>®</sup>



Lesão na pele proveniente de adesivos tradicionais

1. White R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. *Wounds UK*. 4 (1). 2008. / Zillmer R, et al. Biophysical effects of repetitive removal of adhesive dressings on peri-ulcer skin. *J Wound Care* 2006;15(5):187-191.
2. White R. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. *Wounds UK*. 2005;1(3):104-109.
3. 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 Manage*. 2003;49(9):44-51. / Feili F, et al. Retention capacity. Poster presentation at EWMA Conference, Lisbon, Portugal, 14-16 May 2008. / Wiberg AB, et al. Preventing maceration with a soft silicone dressing: in-vitro evaluations. Poster presented at the 3rd Congress of WUWHS, Toronto, Canada. 4-8 June 2008.
4. Gotschall CS, et al. Prospective, randomized study of the efficacy of Mepitel on children with partial-thickness scalds. *J Burn Care and Rehabil*. 1998;19(4):279-283. / 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 [intervention] vs silver sulfadiazine cream. *J Burn Care Res*. 2011;32(6):617-626. / Gee Kee EL, et al. Randomized controlled trial of three burns dressings for partial thickness burns in children. *Burns*. 2015;41(5):946-955. / David, F. Comparison of two wound contact layers in acute wounds. Poster presentation at Journées Cicatrisations conference, Paris, France, 2017.
5. Tecnologia de silicone
6. Gotschall CS, et al. Prospective, randomized study of the efficacy of Mepitel on children with partial-thickness scalds. *J Burn Care and Rehabil*. 1998;19(4):279-283. / David, F. Comparison of two wound contact layers in acute wounds. Poster presentation at Journées Cicatrisations conference, Paris, France, 2017. / Bredow J, et al. Randomized clinical trial to evaluate the performance of a flexible self-adherent absorbent dressing coated with a soft silicone layer after hip, knee or spinal surgery in comparison to standard wound dressing. Poster presentation at the 5th Congress of WUWHS, Florence, Italy, 25-29 Sep 2016.

# Mepilex<sup>®</sup> Border

LESÃO POR PRESSÃO – PREVENÇÃO E TRATAMENTO



**SafetaC**  
TECHNOLOGY



EXSUDATO  
ALTO

**Outras Indicações:**  
Tratamento de Feridas  
com alto Exsudato

Cobertura de espuma de poliuretano com bordas composta por 5 camadas:

1. Camada com tecnologia SafetaC<sup>®</sup>;
2. Camada de transferência de poliuretano;
3. Camada de dispersão de viscosa e poliéster;
4. Camada de algodão e poliacrilato;
5. Filme de poliuretano.

Além disso é auto aderente altamente adaptável, absorve o exsudato, mantém a umidade do local da ferida e minimiza o risco de maceração.

Indicado para feridas com quantidade moderada a elevada de exsudato, lesões por pressão, úlceras nos pés e pernas, feridas traumáticas (ex: *skin tears* ou feridas com cicatrização secundária).

Pode ser utilizado como parte de uma terapêutica profilática para ajudar a evitar os danos na pele, como lesões por pressão.



CISALHAMENTO



FRICÇÃO



PRESSÃO



MICROCLIMA

Registro ANVISA: 80117580351, 80733280020



### Mepilex® Border Sacrum

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
282050	16 x 20 cm	5
282450	22 x 25 cm	5



### Mepilex® Border Heel

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
282750	22 x 23 cm	6



### Mepilex® Border

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
295200	7,5 x 7,5 cm	5
295300	10 x 10 cm	5
295400	15 x 15 cm	5
295600	15 x 20 cm	5
295800	10 x 20 cm	5
295900	10 x 30 cm	5

# Z-Flo™ Posicionador Fluidizado

NOVO

LESÃO POR PRESSÃO - PREVENÇÃO



Posicionador fluidizado conformável que oferece segurança, manutenção do posicionamento e proteção das regiões com alto risco de lesão por pressão, além de ser capaz de acomodar dispositivos médicos. Não tem memória e não está sujeito ao efeito da gravidade. Latéx free e sem DEHP. Formato Retangular, Adaptável a várias áreas anatômicas.

## Z-Flo™ Posicionador

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
1401001	Z1 - 28 cm x 56 cm	1
1401005	Z3 - 64 cm x 91 cm	1
1401007	Z4 - 30 cm x 51 cm	1
1401011	Z5 - 41 cm x 76 cm	1

Registro ANVISA: 80733280003

# Exufiber® / Exufiber® Ag+

NOVO

FIBRA GELIFICANTE



EXSUDATO ALTO

## Exufiber®

Curativo de fibras gelificantes, composto por 100% de não tecido estéril de fibras álcool polivinílico (PVA). Possui alta absorção e retenção de fluídos, resistente à tração e ao ambiente úmido, não adere e não deixa resíduos no leito da ferida na remoção. O curativo pode permanecer na lesão por até 7 dias.

## Exufiber®

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
603300	5 x 5 cm	10
603301	10 x 10 cm	10
603302	15 x 15 cm	10
603308	2 x 45 cm	5

Registro ANVISA: 80733280019

## Exufiber® Ag+

Curativo de fibras gelificantes com sulfato de prata 0.2 mg/cm<sup>2</sup>, composto por 100% de não tecido estéril de fibras álcool polivinílico (PVA) e hidroxipropilcelulose, que é incluída no revestimento do produto final. Possui alta absorção e retenção de fluídos, resistente à tração e ao ambiente úmido, não adere e não deixa resíduos no leito da ferida na remoção. O curativo pode permanecer na lesão por até 7 dias.



CONTÉM SULFATO DE PRATA

## Exufiber® Ag+

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
603421	5 x 5 cm	10
603425	10 x 10 cm	10
603423	15 x 15 cm	10
603420	2 x 45 cm	5
603424	20 x 30 cm	5
603422	10 x 12 cm	10

Registro ANVISA: 80733280022

# Mepilex<sup>®</sup> Transfer

TRATAMENTO DE FERIDAS – CURATIVO PRIMÁRIO



TRANSFERÊNCIA DE  
ALTO EXSUDATO

**SafetaC**  
TECHNOLOGY



**Outras Indicações:**  
Doenças Bolhosas

Cobertura macia, fina e altamente adaptável o que facilita manter a cobertura em contato com a superfície da ferida e com a pele circundante, mesmo em áreas difíceis e irregulares. Permite que o exsudato seja transferido na vertical para uma cobertura absorvente, mantém um ambiente úmido para a ferida em combinação com uma cobertura secundária adequada.

Indicado para uma ampla variedade de feridas exsudativas como lesões tumorais fungóides, epidermólise bolhosa (EB), área doadora de enxerto e úlceras venosas. Pode ser utilizado como uma camada de proteção em feridas não exsudativas e/ou em grandes áreas com pele fragilizada.

## Mepilex<sup>®</sup> Transfer

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
294599	20 x 50 cm	4
294899	15 x 20 cm	5

Registro ANVISA: 80117580350, 80733280013

# Mepilex<sup>®</sup> Transfer Ag

TRATAMENTO DE FERIDAS – CURATIVO PRIMÁRIO



TRANSFERÊNCIA DE  
ALTO EXSUDATO

*SafetaC*  
TECHNOLOGY



CONTÉM  
SULFATO  
DE PRATA



Cobertura de contato com a ferida, em silicone macio, que absorve e transfere o exsudato, mantém um ambiente úmido para a cicatrização e possui propriedades antimicrobianas.

Indicado para lesões de baixo a alto nível de exsudação, incluindo aquelas em áreas de difícil acesso onde seja necessário um efeito bactericida.

## Mepilex<sup>®</sup> Transfer Ag

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
394190	10 x 12,5 cm	5
394890	15 x 20 cm	10
394590	20 x 50 cm	2

Registro ANVISA: 80117580362, 80733280012

# Mepitel®

TRATAMENTO DE FERIDAS – CURATIVO PRIMÁRIO



TRANSFERÊNCIA DE  
MÉDIO EXSUDATO

**SafetaC**  
TECHNOLOGY



**Outras Indicações:**  
Doenças Bolhosas

Composto por camada de contato com a ferida com tecnologia SafetaC® e uma rede em poliamida porosa, transparente e flexível com uma estrutura de malha aberta. Não é absorvente. A estrutura de malha aberta permite que o exsudato passe verticalmente para uma cobertura absorvente secundária que deve ser mudada de acordo com o estado da ferida e o volume de exsudato de forma a evitar a maceração.

Indicado para skin tears, abrasões de pele, incisões cirúrgicas, queimaduras de espessura parcial, bolhas, lacerações, úlceras diabéticas, úlceras venosas e arteriais, enxertos de espessura parcial e total.

## Mepitel®

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
290599	5 x 7,5 cm	10
290799	7,5 x 10 cm	10
291099	10 x 18 cm	10
292005	20 x 30 cm	5

Registro ANVISA: 80117580367, 80733280016

# Mepitel<sup>®</sup> One

TRATAMENTO DE FERIDAS – CURATIVO PRIMÁRIO



TRANSFERÊNCIA DE  
MÉDIO EXSUDATO

*SafetaC*  
TECHNOLOGY



**Outras Indicações:**  
Fixação de Enxerto

Composto por camada de contato com a ferida com tecnologia SafetaC<sup>®</sup> em um só lado e filme de poliuretano perfurado, transparente, flexível e fino. Não é absorvente. A estrutura perfurada permite que o exsudato passe diretamente para a cobertura absorvente a qual deverá ser trocada de acordo com as condições da ferida e a quantidade de exsudato existente, de forma a prevenir a maceração.

Indicado para feridas dolorosas, abrasões de pele, queimaduras de espessura parcial, bolhas, feridas provocadas por radiação, enxertos de espessura parcial e total, incisões cirúrgicas, feridas traumáticas, lacerações, úlceras de perna e pé, skin tears, também pode ser utilizado como camada de proteção em feridas não exsudativas e em áreas com pele frágil.

## Mepitel<sup>®</sup> One

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
289100	5 x 7,5 cm	10
289300	7,5 x 10 cm	10
289500	10 x 18 cm	10
289700	17 x 25 cm	5

Registro ANVISA: 80117580373, 80733280011

# Mepilex® Border Ag

TRATAMENTO DE FERIDAS INFECTADAS



**SafetaC**  
TECHNOLOGY



CONTÉM  
SULFATO  
DE PRATA



EXSUDATO  
ALTO

Cobertura em silicone suave que absorve o exsudato, mantém o ambiente úmido ideal para a cicatrização e possui propriedades antimicrobianas. Contém sulfato de prata que, em contato com fluidos, libera íons de prata, estes criam uma eficaz barreira contra as bactérias, inativando uma grande variedade de patógenos relacionados com as feridas (bactérias e fungos), tal como se demonstra os resultados in vitro.

Indicado para feridas com média a alta quantidade de exsudato tais como úlceras de membros inferiores, lesões por pressão, queimaduras de espessura parcial, feridas traumáticas e cirúrgicas, onde seja necessário a manutenção de um ambiente úmido, controle de exsudato, adesão suave e ação antimicrobiana.

## Mepilex® Border Ag

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
395290	7,5 x 7,5 cm	5
395390	10 x 10 cm	5
395490	15 x 15 cm	5
395690	15 x 20 cm	5
395890	10 x 20 cm	5
395990	10 x 30 cm	5
395790	10 x 25 cm	5

## Mepilex® Border Sacrum Ag



Código	Tamanho	Unid. Cartucho
382090	18 x 18 cm	5
382490	23 x 23 cm	5

Registro ANVISA: 80117580364, 80733280015

# Mepilex<sup>®</sup> Ag

TRATAMENTO DE FERIDAS INFECTADAS

**Safetac**  
TECHNOLOGY



CONTÉM  
SULFATO  
DE PRATA



EXSUDATO  
MÉDIO

**Outras Indicações:**  
Queimados

Composto por camada de contato com a ferida com tecnologia Safetac<sup>®</sup>, espuma absorvente flexível de poliuretano cinza que contém um composto de prata e carvão ativado, e uma película exterior.

Indicado para feridas com exsudação moderada, lesões por pressão, úlceras de perna e pé, sob terapias de compressão, áreas doadoras ou áreas de enxerto, feridas traumáticas (ex. skin tears e cicatrização por segunda intenção).

## Mepilex<sup>®</sup> Ag

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
287100	10 x 10 cm	5
287200	10 x 20 cm	5
287300	15 x 15 cm	5
287400	20 x 20 cm	5
287500	20 x 50 cm	2

Registro ANVISA: 80117580298

# Mepilex Lite

TRATAMENTO DE FERIDAS NÃO INFECTADAS

**Safetac**  
TECHNOLOGY



EXSUDATO  
BAIXO



**Outras Indicações:**  
Radiodermatite

Composto por camada de contato com a ferida com tecnologia Safetac®, uma camada absorvente flexível de espuma de poliuretano e uma película exterior que é permeável ao vapor e à prova d'água. É macio, fino e altamente adaptável o que facilita manter a cobertura em contato com a superfície da ferida e com a pele circundante, mesmo em áreas difíceis e irregulares.

Indicado para feridas com baixa exsudação, úlceras de perna e pé, lesões por pressão, queimadura superficial, radiodermatites, epidermólise bolhosa, sob terapias de compressão, irritação periestomal, em combinação com géis e proteção da pele frágil.

## Mepilex® Lite

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
284090	6 x 8,5 cm	5
284190	10 x 10 cm	5
284390	15 x 15 cm	5
284599	20 x 50 cm	4

Registro ANVISA: 80117580345, 80733280014

# Mepilex® Border Lite

TRATAMENTO DE FERIDAS NÃO INFECTADAS

SafetaC  
TECHNOLOGY



Composto por filme de poliuretano, uma camada de contato com a ferida de silicone e filme de poliuretano, compressa absorvente de não tecido de viscose e poliéster, e uma camada fina de espuma de poliuretano.

Indicado para feridas sem ou com baixo nível de exsudato, úlceras de perna e pé, lesões por pressão, feridas traumáticas (por exemplo, abrasões, cortes, lesões no dedo, bolhas e skin tears), proteção da pele comprometida e/ou fragilizada.

## Mepilex® Border Lite

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
281000	4 x 5 cm	10
281100	5 x 12,5 cm	5
281200	7,5 x 7,5 cm	5
281300	10 x 10 cm	5
281500	15 x 15 cm	5

Registro ANVISA: 80117580289, 80733280021

# Mepilex®

TRATAMENTO DE FERIDAS NÃO INFECTADAS

SafetaC  
TECHNOLOGY



Composto por camada de contato com a ferida com tecnologia Safetac® uma camada absorvente flexível de espuma de poliuretano e uma película exterior que é permeável ao vapor e à prova d'água. É altamente adaptável, absorve o exsudato e mantém um ambiente úmido no ferimento.

Indicado para feridas com exsudato moderado, lesões por pressão, enxertos e áreas doadoras de enxertos, feridas traumáticas (ex. skin tears, cortes e feridas com cicatrização por segunda intenção), úlceras de perna e pé, sob terapia de compressão.

## Mepilex®

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
294199	10 x 10 cm	5
294299	10 x 20 cm	5
294399	15 x 15 cm	5
294499	20 x 20 cm	5

## Mepilex® Heel



Código	Tamanho	Unid. Cartucho
288100	13 x 20 cm	5

Registro ANVISA: 80117580345, 80733280014

# Mepilex<sup>®</sup> Border Flex

NOVO

TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS



SafetaC  
TECHNOLOGY



EXSUDATO  
ALTO

Cobertura altamente flexível e absorvente, projetada para feridas exsudativas. Composta por 5 camadas: 1º Camada de contato de silicone: Adere seguramente à pele, mas não à ferida úmida. 2º Camada de absorção: Alta absorção inicial e propagação do exsudato cirúrgico. 3º Camada de dispersão flexível: Distribui o exsudato em uma ampla área para maximizar o transporte dos fluídos para a camada de retenção. 4º Pad de retenção flexível: Retém e tranca o exsudato normal e viscoso. 5º Filme protetor: Barreira transparente e impermeável que protege a ferida contra bactérias.

## Mepilex<sup>®</sup> Border Flex

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
595300	10 x 10 cm	5
595400	15 x 15 cm	5
595600	15 x 20 cm	5
595000	12,5 x 12,5 cm	5

Registro ANVISA: 80733280020

# Mepilex<sup>®</sup> Border Post-Op

NOVO

PÓS OPERATÓRIO

**SafetaC**  
TECHNOLOGY

EXSUDATO  
ALTO

Mepilex Border Post-Op é uma cobertura pós operatória completa que absorve e retém o exsudato cirúrgico de forma muito eficaz. A camada SafetaC<sup>®</sup> permite que a cobertura seja trocada sem causar dor adicional ao paciente ou dano na pele. A camada SafetaC<sup>®</sup> também sela as bordas da lesão prevenindo a maceração por extravasamento de exsudato. O Pad com corte flexível promove uma alta flexibilidade e se conforma sobre as articulações, como joelhos ou quadris, permitindo a mobilidade do paciente.

Mepilex Border Post-Op é resistente a banho de chuveiro e possui uma barreira bacteriana (microbios maiores que 25 nm). Material ultra absorvente que absorve mais sangue que qualquer outra cobertura presente no mercado e possui borda transparente que permite fácil inspeção da área da ferida.

## Mepilex<sup>®</sup> Border Post-Op

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
496300	10 x 15 cm	10
496405	10 x 20 cm	5
496455	10 x 25 cm	5
496605	10 x 30 cm	5
496650	10 x 35 cm	5
496100	06 x 08 cm	10
496200	09 x 10 cm	10

Registro ANVISA: 80733280010

# Mepore®

PÓS OPERATÓRIO

PÓS OPERATÓRIO



EXSUDATO  
BAIXO

Cobertura para proteção de feridas e adapta-se aos contornos do corpo. Contém uma compressa absorvente a qual absorve o exsudato, se existente, nos níveis baixo a moderado.

Indicado em uma grande variedade de lesões de baixo a moderado nível de exsudato. Isto inclui pequenas queimaduras, pequenos cortes, incisões cirúrgicas e abrasões.

## Mepore®

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
670800	6 x 7 cm	60
670900	9 x 10 cm	50
671000	9 x 15 cm	50
671100	9 x 20 cm	30
671299	9 x 25 cm	40
671300	9 x 30 cm	30
671400	9 x 35 cm	30

Registro ANVISA: 80117580268, 80733280008

# Mepiform®

CICATRIZES HIPERTRÓFICAS E QUELOIDES

**SafetaC**  
TECHNOLOGY



Cobertura fina, discreta e flexível, composta por um filme de poliuretano laminado revestido com um gel macio de silicone. É uma barreira mecânica que protege a ferida ou a cicatriz do ambiente externo.

Indicado para feridas cirúrgicas fechadas, queloides e cicatrizes hipertróficas.

## Mepiform®

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
293199	4 x 30 cm	5
293299	5 x 7,5 cm	5
293499	10 x 18 cm	5

Registro ANVISA: 80117580239, 80733280006

# Mepitel® Film

PROTEÇÃO DA PELE

PROTEÇÃO DA PELE

**SafetaC**  
TECHNOLOGY



**Outras Indicações:**  
Radiodermatite

Cobertura macia, estéril, transparente e respirável, composto por uma película de poliuretano revestida com uma camada de contato com a tecnologia SafetaC®.

Indicado para tratamento de lesões superficiais da pele, lesões por pressão estágios 1 e 2, queimaduras, proteção para a pele frágil e vulnerável, proteção para feridas cirúrgicas, fixação de coberturas primárias, área protetora para fixação de fitas adesivas para não lesionar o tecido saudável, combinação com géis e umectantes.

## Mepitel® Film

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
296100	6 x 7 cm	10
296200	10 x 12 cm	10
296400	10 x 25 cm	10
296600	15 x 20 cm	10

Registro ANVISA: 80733280001, 80733280005

# Tubifast®

FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS



Composto de viscose com fios finos de elastano para fornecer uma leve elasticidade. O produto mantém curativos no lugar, sem constrição ou compressão. Sua elasticidade leve permite que os pacientes possuam completa liberdade de movimento. O tecido de trama aberta e leve permite que o ar circule sobre a pele, ajudando na prevenção de maceração.

Indicado em uma grande variedade de lesões de baixo a moderado nível de exsudato. Isto inclui pequenas queimaduras, pequenos cortes, incisões cirúrgicas e abrasões.

## Tubifast®

Cód. Linha	Produto	Tamanho do Membro	Largura em Descanso	Comprimento
2434	● Membros Pequenos	9 - 18 cm	3,5 cm	10 mts
2436	● Membros Pequenos e Médios	14 - 24 cm	5 cm	10 mts
2438	● Membros Grandes	24 - 40 cm	7,5 cm	10 mts
2440	● Membros Extra-Grandes, Cabeça, Tronco de Crianças	35 - 64 cm	10, 75 cm	10 mts
2444	● Tronco de Adultos	64 - 130 cm	20 cm	10 mts

Registro ANVISA: 80117580292, 80733280009

# Mefix<sup>®</sup>

## FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS



Fita adesiva hipoalergênica para fixação, não estéril, porosa, permeável ao vapor, composta por não tecido (Sontara) 100% de poliéster elástico, não trançado, coberto com adesivo de poliacrilato, protegido com papel seccionado a cada 10 cm, em rolo.

Indicado para fixação de coberturas, cateteres e cânulas.

### Mefix<sup>®</sup>

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
310299	2,5 cm x 10 m	1
310599	5 cm x 10 m	1
311099	10 cm x 10 m	1
311599	15 cm x 10 m	1
312000	20 cm x 10 m	1

Registro ANVISA: 80117580238, 80733280007

# Mepore® Film

FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS



Filme flexível e transparente composto por uma película respirável de poliuretano revestida de poliacrilato.

Indicado para feridas limpas em fase de granulação, tais como: queimaduras superficiais, acessos venosos, abrasões, lacerações, lesões por pressão superficiais, áreas doadoras, incisões cirúrgicas, cobertura secundária.

## Mepore® Film

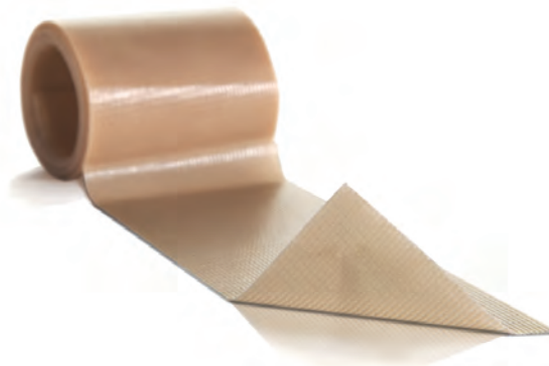
Código	Tamanho	Unid. Cartucho
270600	6 x 7 cm	100
271500	10 x 12 cm	70
272500	10 x 25 cm	20
273000	15 x 20 cm	10

Registro ANVISA: 80117580288, 80733280005

# Mepitac<sup>®</sup>

FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS

*SafetaC*  
TECHNOLOGY



Fita de silicone, adesivo muito adaptável, fácil de aplicar e de retirar. O Mepitac<sup>®</sup> pode ser levantado e depois reaplicado se for necessário observar o seu local de aplicação e não deixa resíduos. É a fixação ideal para pacientes com pele frágil e sensível.

Indicado para, fixação de dispositivos médicos tais como drenos, sondas, cateteres, proteção para pele quando utilizado sob dispositivos médicos e pode ser reposicionado.

## Mepitac<sup>®</sup>

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
298300	2 cm x 3 m	1
298400	4 cm x 1,5 m	1

Registro ANVISA: 80117580237, [80733280004](#)

# Mesalt®

NOVO

LIMPEZA E DESBRIDAMENTO



Cobertura de não tecido absorvente de viscose e poliéster impregnado com cloreto de sódio. Desbrida de forma eficaz as necroses úmidas e promove a limpeza de feridas altamente exsudativas ou infectadas. O curativo pode permanecer na lesão por até 24 horas.

## Mesalt®

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
285280	2 x 100 cm	10
285580	5 x 5 cm	30
285780	7,5 x 7,5 cm	30
286080	10 x 10 cm	30

Registro ANVISA: 80733280017

# Melgisorb® Plus

NOVO

ALGINATO DE CÁLCIO



EXSUDATO  
MÉDIO

Cobertura de fibras hidrofílicas de alginato de cálcio e sódio absorventes. Possui boa absorção e não adere ao leito úmido da ferida. É macio, flexível, conformável e recortável.

## Melgisorb® Plus

Código	Tamanho	Unid. Cartucho
252000	5 x 5 cm	10
252200	10 x 10 cm	10
252500	10 x 20 cm	10
253500	3 x 45 cm	5

Registro ANVISA: 80733280018