



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





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[®] 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[®]?

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



Pele sem lesões com a tecnologia Safetac[®]



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[®] 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[®];
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/cm², 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® 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® Transfer

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

Registro ANVISA: 80117580350, 80733280013

Mepilex[®] Transfer Ag

TRATAMENTO DE FERIDAS – CURATIVO PRIMÁRIO

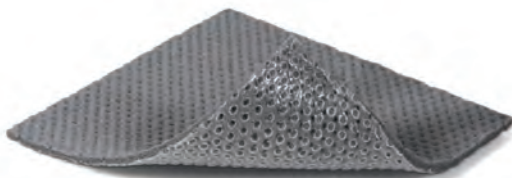


TRANSFERÊNCIA DE
ALTO EXSUDATO

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[®] 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[®] 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[®] 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[®] 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[®] 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[®], 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[®] 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® Border Flex

NOVO

TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS



SafetaC
TECHNOLOGY



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® 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® 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® permite que a cobertura seja trocada sem causar dor adicional ao paciente ou dano na pele. A camada SafetaC® 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® 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



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[®]

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[®]

| 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

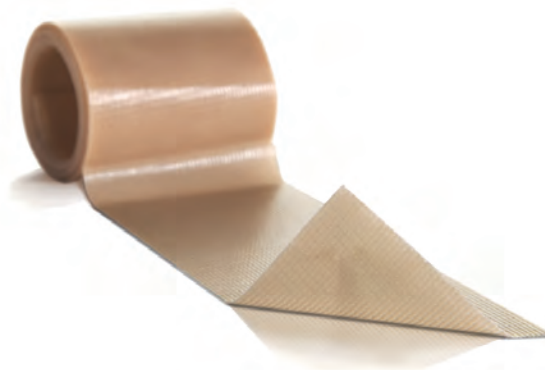
| Código | Tamanho | Unid. Cartucho |
|--------|------------|----------------|
| 270600 | 6 x 7 cm | 100 |
| 271500 | 10 x 12 cm | 70 |
| 272500 | 10 x 25 cm | 20 |
| 273000 | 15 x 20 cm | 10 |

Registro ANVISA: 80117580288, 80733280005

Mepitac[®]

FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS

SafetaC
TECHNOLOGY



Fita de silicone, adesivo muito adaptável, fácil de aplicar e de retirar. O Mepitac[®] 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[®]

| 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