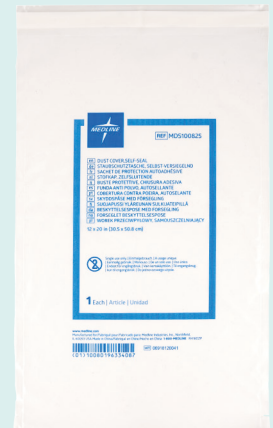
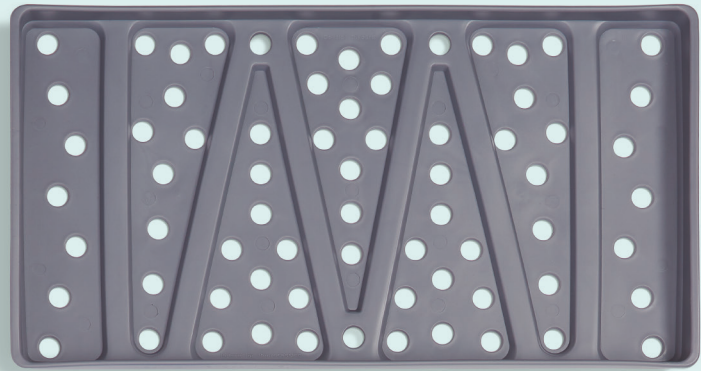


Guia de Produtos para Central de Esterilização

Seleção abrangente de produtos e apoio



Esterilização no seu melhor





Utilize este guia completo para trabalhar com o seu representante da Medline.
Juntos, podem dotar o serviço central de esterilização de qualidade e de valor para facilitar uma abordagem sistemática.

Cuidados meticolosos

Poucos são aqueles que compreendem o trabalho que implica um processamento estéril central cujo objetivo é eliminar 99,999% dos agentes patogénicos.

A Medline não menospreza a esterilidade da instrumentação cirúrgica. Compreendemos o seu desafio e adotámos uma abordagem sistemática na montagem de grandes linhas de artigos essenciais para cada etapa do processamento estéril central.

Esterilização

Esterilização	4
Folhas para Esterilização	5
Acessórios de Folhas para Esterilização	10

Vestuário de proteção

Luvas	12
Batas e Capas para Sapatos	14
Proteção Facial	17

Segurança do Chão

Tapete para Chão	19
-------------------------	-----------

Esterilização

Passar de componentes individuais para conjuntos montados e esterilizados é onde o serviço central de esterilização faz a transição da preparação de ferramentas para proporcionar cuidados de saúde de excelência aos pacientes. A Medline ajuda-o a atingir os seus objetivos com segurança, sustentabilidade e com o valor em mente.

Folhas para Esterilização Gemini

Mais resistentes e maleáveis

As folhas para esterilização Gemini foram criadas para serem resistentes aos rasgos e perfurações, garantindo melhores prestações do que as folhas SMS normais. São extremamente suaves e fáceis de dobrar, sendo muito fáceis de trabalhar.

Baixo desprendimento de fios e propriedades de aderência melhoradas

A superfície permite a aderência da fita de esterilização. A baixo desprendimento de fios ajuda a manter a integridade das embalagens esterilizadas.

Feitas com um TECIDO SSMMS exclusivo com proteção de barreira comprovada

As várias camadas resistentes da folha Gemini são feitas de 100% polipropileno (testadas segundo a EN 11607-1 e EN 868-2) e garantem um elevado nível de proteção contra fluídos e partículas.

Versátil

A Folha para Esterilização Gemini é indicada para todos os principais ciclos de esterilização, incluindo:

GEMO-GEM5

- Ciclos de vapor pré-vácuo
- Ciclos de vapor por gravidade

GEM1-GEM5

- Esterilização por Óxido de Etileno (EtO)
- Esterilização STERRAD®
- Esterilização a baixa temperatura STERIS V-PRO®
- Esterilização STERIZONE® VP4.

Certificação WRAP

As Folhas para Esterilização Gemini são produzidas numa fábrica com certificação WRAP (Worldwide Responsible Accredited Production). A promoção e o respeito pelos direitos humanos e laborais na nossa cadeia de abastecimento fazem parte da agenda de responsabilidade ambiental, social e empresarial (ESG) da Medline. Para ficar a conhecer uma descrição mais pormenorizada dos 12 Princípios WRAP, consulte o site: www.wrapcompliance.org.



Folha para Esterilização Gemini Simples

A Folha para Esterilização Gemini Simples é uma solução para ser usada nas unidades de esterilização em que são utilizadas duas folhas para envolver um dispositivo médico ou um conjunto de instrumentos.



	GEMO 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 x 46 cm	GEM0118-EU 1000 unid./caixa	GEM1118-EU 1000 unid./caixa	GEM2118-EU 1000 unid./caixa	GEM3118-EU 600 unid./caixa		
61 x 61 cm	GEM0124-EU 500 unid./caixa	GEM1124-EU 500 unid./caixa	GEM2124-EU 500 unid./caixa	GEM3124-EU 250 unid./caixa	GEM4124-EU 250 unid./caixa	
76 x 76 cm	GEM0130-EU 300 unid./caixa	GEM1130-EU 300 unid./caixa	GEM2130-EU 300 unid./caixa	GEM3130-EU 200 unid./caixa	GEM4130-EU 250 unid./caixa	
91 x 91 cm	GEM0136-EU 300 unid./caixa	GEM1136-EU 300 unid./caixa	GEM2136-EU 300 unid./caixa	GEM3136-EU 150 unid./caixa	GEM4136-EU 150 unid./caixa	
102 x 102 cm	GEM0140-EU 250 unid./caixa	GEM1140-EU 250 unid./caixa	GEM2140-EU 250 unid./caixa	GEM3140-EU 150 unid./caixa	GEM4140-EU 150 unid./caixa	GEM5140-EU 96 unid./caixa
114 x 114 cm					GEM4145-EU 100 unid./caixa	
122 x 122 cm	GEM0148-EU 250 unid./caixa	GEM1148-EU 250 unid./caixa	GEM2148-EU 100 unid./caixa	GEM3148-EU 50 unid./caixa	GEM4148-EU 50 unid./caixa	GEM5148-EU 48 unid./caixa
137 x 137 cm	GEM0154-EU 100 unid./caixa	GEM1154-EU 100 unid./caixa	GEM2154-EU 100 unid./caixa	GEM3154-EU 50 unid./caixa	GEM4154-EU 50 unid./caixa	
137 x 183 cm	GEM0172-EU 100 unid./caixa					

Folha para Esterilização Gemini Entrelaçada

As Folhas para Esterilização Gemini Entrelaçadas ostentam a nossa tecnologia de múltiplas camadas e diferenciação de cor nas unidades de esterilização nas quais está implementado o empacotamento sequencial. Esta solução combina resistência à rotura com segurança. É indicada para os principais ciclos de esterilização.



	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g
61 x 61 cm	GEM1124INT-EU 500 unid./caixa	GEM2124INT-EU 500 unid./caixa	GEM3124INT-EU 250 unid./caixa	GEM4124INT-EU 250 unid./caixa
76 x 76 cm	GEM1130INT-EU 300 unid./caixa	GEM2130INT-EU 300 unid./caixa	GEM3130INT-EU 200 unid./caixa	GEM4130INT-EU 250 unid./caixa
91 x 91 cm	GEM1136INT-EU 300 unid./caixa	GEM2136INT-EU 300 unid./caixa	GEM3136INT-EU 150 unid./caixa	GEM4136INT-EU 150 unid./caixa
102 x 102 cm	GEM1140INT-EU 250 unid./caixa	GEM2140INT-EU 250 unid./caixa	GEM3140INT-EU 150 unid./caixa	GEM4140INT-EU 150 unid./caixa
122 x 122 cm	GEM1148INT-EU 250 unid./caixa	GEM2148INT-EU 100 unid./caixa	GEM3148INT-EU 50 unid./caixa	GEM4148INT-EU 50 unid./caixa
137 x 137 cm			GEM3154INT-EU 50 unid./caixa	GEM4154INT-EU 50 unid./caixa
137 x 183 cm				GEM4172INT-EU 50 unid./caixa

Folha para Esterilização Gemini Dupla

A Folha para Esterilização Gemini Dupla proporciona uma maior confiança no seu processo de esterilização. Duas folhas unidas que proporcionam uma força excepcional e que ajudam a melhorar a eficácia. As duas cores facilitam a deteção de orifícios e ajudam a distinguir conjuntos de instrumentos diferentes.



	GEMO 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 x 46 cm	GEM0118T-EU 500 unid./caixa	GEM1118T-EU 500 unid./caixa	GEM2118T-EU 500 unid./caixa	GEM3118T-EU 300 unid./caixa		
61 x 61 cm	GEM0124T-EU 250 unid./caixa	GEM1124T-EU 250 unid./caixa	GEM2124T-EU 250 unid./caixa	GEM3124T-EU 100 unid./caixa	GEM4124T-EU 100 unid./caixa	
76 x 76 cm	GEM0130T-EU 150 unid./caixa	GEM1130T-EU 150 unid./caixa	GEM2130T-EU 150 unid./caixa	GEM3130T-EU 75 unid./caixa	GEM4130T-EU 100 unid./caixa	
91 x 91 cm	GEM0136T-EU 150 unid./caixa	GEM1136T-EU 150 unid./caixa	GEM2136T-EU 150 unid./caixa	GEM3136T-EU 75 unid./caixa	GEM4136T-EU 75 unid./caixa	GEM5136T-EU 72 unid./caixa
102 x 102 cm	GEM0140T-EU 100 unid./caixa	GEM1140T-EU 100 unid./caixa	GEM2140T-EU 100 unid./caixa	GEM3140T-EU 75 unid./caixa	GEM4140T-EU 75 unid./caixa	GEM5140T-EU 48 unid./caixa
114 x 114 cm		GEM1145T-EU 100 unid./caixa		GEM3145T-EU 50 unid./caixa	GEM4145T-EU 50 unid./caixa	GEM5145T-EU 48 unid./caixa
122 x 122 cm	GEM0148T-EU 100 unid./caixa	GEM1148T-EU 100 unid./caixa	GEM2148T-EU 50 unid./caixa	GEM3148T-EU 30 unid./caixa	GEM4148T-EU 30 unid./caixa	GEM5148T-EU 24 unid./caixa
137 x 137 cm	GEM0154T-EU 50 unid./caixa	GEM1154T-EU 50 unid./caixa	GEM2154T-EU 50 unid./caixa	GEM3154T-EU 30 unid./caixa	GEM4154T-EU 30 unid./caixa	GEM5154T-EU 24 unid./caixa
137 x 183 cm				GEM3172T-EU 30 unid./caixa	GEM4172T-EU 30 unid./caixa	

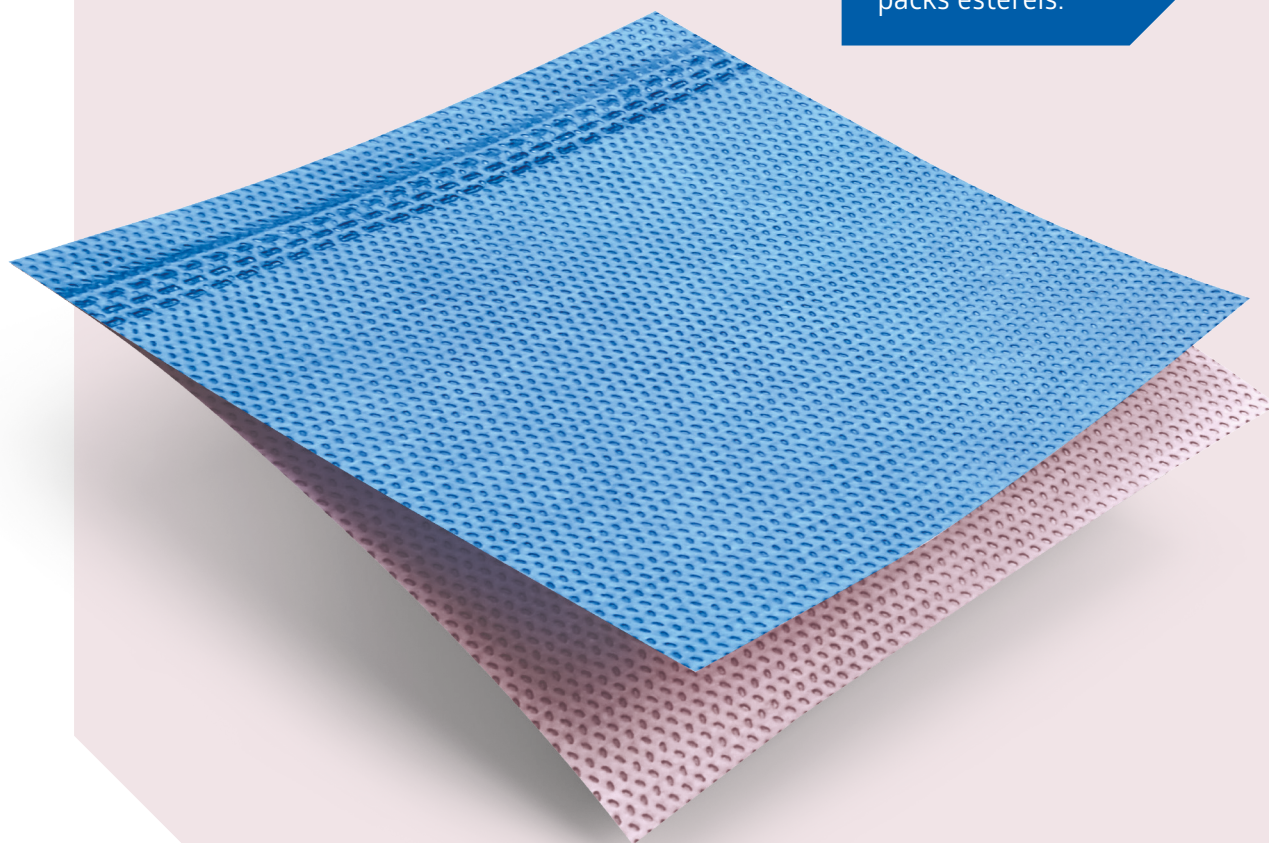
Mesa Resistente

Suporte o peso dos conjuntos embrulhados, escolhendo a série GEM correta.

Série GEM da Medline	Limite de peso da bandeja recomendado de acordo com as instruções de utilização da Medline
Gramagem super leve GEM0XXX	0 – 2,7 kg
Gramagem leve GEM1XXX	2,7 kg
Gramagem normal GEM2XXX	4 kg
Gramagem média GEM3XXX	5,9 kg
Gramagem forte GEM4XXX	7,7 kg
Gramagem super forte GEM5XXX	11,3 kg

Os limites de peso aplicam-se às modalidades de esterilização de pré-vácuo, vapor por gravidade e de Óxido de Etileno. Consulte as Instruções de Utilização (IFU) para saber outras modalidades.

As Folhas Gemini Duplas estão disponíveis numa variedade de tamanhos e espessuras, para todos os tipos de packs estéreis.



Bandejas de Esterilização

Bandejas aramadas de aço inoxidável

Selecione o tamanho perfeito para a maioria dos seus conjuntos de instrumentos.

Para recipientes de meia dimensão

Referência	Descrição	Embalagem
SCD 333	24,5 x 24,5 x 3,0 cm	1/unid.
SCD 336	24,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/unid.
SCD 3310	24,5 x 24,5 x 10,0 cm	1/unid.

Para recipientes de três quartos

Referência	Descrição	Embalagem
SCD 433	40,0 x 25,0 x 3,0 cm	1/unid.
SCD 436	40,0 x 25,0 x 6,0 cm	1/unid.
SCD 4310	40,0 x 25,0 x 10,0 cm	1/unid.



Para recipientes de tamanho normal

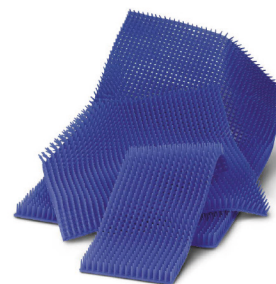
Referência	Descrição	Embalagem
SCD 633	51,5 x 24,5 x 3,0 cm	1/unid.
SCD 636	51,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/unid.
SCD 6310	51,5 x 24,5 x 10,0 cm	1/unid.
SCDD 636	48,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/unid.

Acessórios para Recipientes de Esterilização

Tapetes de Silicone

Proteja os instrumentos cirúrgicos delicados com estes tapetes de silicone; dimensionados para caber na perfeição nos recipientes Medline.

Referência	Descrição	Embalagem
MDNSNS315	12,7 x 24,1 cm	1/unid.
MDNSNS335	24,1 x 24,1 cm	1/unid.
MDNSNS435	39,4 x 24,1 cm	1/unid.
MDNSNS635	47 x 24,1 cm	1/unid.



Cartões Indicadores do Processo

Encaixam-se na ranhura da extremidade do Recipiente SteriSet

Referência	Descrição	Embalagem
DPCIS13	Fecho à direita	500/caixa
DPCIS02	Fecho no topo	500/caixa



Acessórios Folhas para Esterilização

Capa de proteção

Estas tampas foram criadas para proteger as bandejas de instrumentos contra o pó e os agentes ambientais. São feitas de polietileno resistente de qualidade e são auto-seláveis.

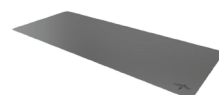
Referência	Descrição	Embalagem
MDS100815	20 x 30 cm	1000
MDS100825	30 x 50 cm	500
MDS100830	40 x 55 cm	500
MDS100835	40 x 75 cm	250
MDS100840	60 x 75 cm	250
MDS100845	63 x 94 cm	100



Placa de Esterilização em Alumínio

A Placa de Esterilização em Alumínio é uma folha de alumínio sólido reutilizável para ser usada debaixo das bandejas/cestos de esterilização e criar um dissipador de calor, levando à melhoria da evaporação de vapor para remover a água durante o processo de esterilização a vapor.

Referência	Descrição	Embalagem
LCLC1850CE	52 x 24 cm	1
LCLC1851CE	48 x 24 cm	1



Papel Absorvente para Bandejas

O papel absorvente para bandejas facilita a absorção da condensação durante a esterilização.

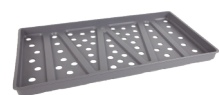
Referência	Descrição	Embalagem
TLC009	30 x 30 cm	2000
TLC010	30 x 45 cm	1000
TLC011	30 x 60 cm	1000



Bandeja de Transporte

- O plástico rígido foi concebido para permitir o fluxo de ar
- Ajuda a reduzir as prateleiras em arame expostas
- Ajuda a proteger a bandeja de instrumentos contra furos ou rasgos durante a esterilização, armazenamento e transporte

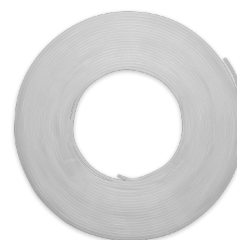
Referência	Descrição	Embalagem
GEMTRAY3CE	31 x 56 cm	10
GEMTRAY4CE	43 x 69 cm	8



Rolo de tubo silicone

O rolo de tubo de silicone não estéril pode ser cortado e utilizado para proteger as pontas afiadas dos instrumentos cirúrgicos durante o armazenamento, manuseamento e esterilização.

Referência	Diâmetro interno (DI)	Diâmetro externo (DE)	Embalagem
510204	2	4	16
510305	3	5	16
510406	4	6	16
510407	4	7	10
510508	5	8	7
510509	5	9	7
510609	6	9	4
510612	6	12	4
510710	7	10	4
510812	8	12	4
511014	10	14	4



Um rolo de 15 m é fácil de cortar para se obter o comprimento desejado consoante as necessidades clínicas

Vestuário de Proteção

Não há escassez de substâncias e microrganismos perigosos num ambiente de cuidados de saúde. Forneça uma barreira eficaz contra estas substâncias e o mais alto nível de segurança com o vestuário de proteção da Medline. Cada artigo é concebido com a proteção e o conforto em mente.



Luvas de exame

Tendo OptiPunho a tecnologia que evita o descair do punho

SensiCare® Pro - Luvas de Exame de Nitrilo com Punho Subido 400 mm

As nossas Luvas de Nitrilo SensiCare Pro proporcionam uma proteção integral, um ajuste e um desempenho excepcionais. Estas luvas foram idealizadas para os profissionais que utilizam produtos químicos em tarefas e procedimentos gerais; limpeza, descontaminação e/ou desinfecção de instrumentos cirúrgicos.

- Punhos mais compridos com 400 mm que conferem uma proteção adicional entre o punho e a manga
- O toque totalmente texturizado reforça a sensibilidade tátil
- Bom desempenho nos testes de resistência à perfuração
- Testadas em medicamentos de quimioterapia
- Certificação EPI para uma proteção adicional



Referência	Descrição	Embalagem
PRO400XS	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare Pro 400 mm, XS	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PRO400S	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare Pro 400 mm, S	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PRO400M	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare Pro 400 mm, M	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PRO400L	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare Pro 400 mm, L	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PRO400XL	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare Pro 400 mm, XL	50/embalagem, 10 embalagens/caixa

EN ISO 374-5-2016	Característico
Proteção contra bactérias e fungos	Aprovado
Proteção contra vírus	Aprovado



Luvas de exame de nitrilo com punho subido SensiCare® com excelente sensibilidade tátil

- Proteção durável de nitrilo
- Punho subido para mais proteção
- Certificação EPI para cobertura adicional
- O conforto do látex numa luva de nitrilo

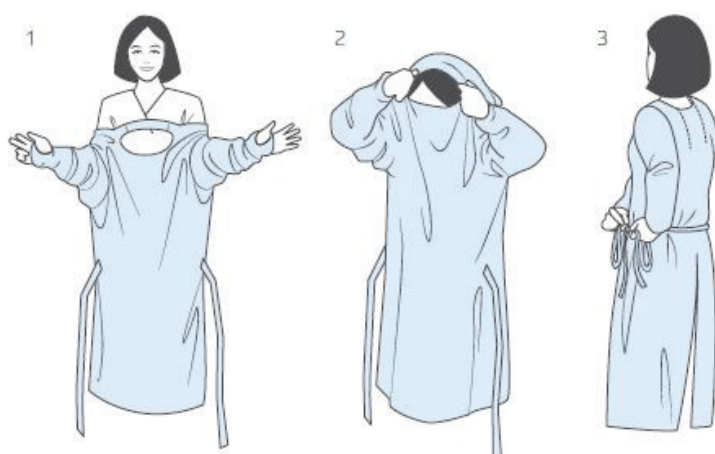
Referência	Descrição	Embalagem
MDSEXTXS	Luvas de Exame de Nitrilo com Punho Subido SensiCare®, XS	100/embalagem, 10 embalagens/caixa
MDSEXTS	Luvas de Exame de Nitrilo com Punho Subido SensiCare®, S	100/embalagem, 10 embalagens/caixa
MDSEXTM	Luvas de Exame de Nitrilo com Punho Subido SensiCare®, M	100/embalagem, 10 embalagens/caixa
MDSEXTL	Luvas de Exame de Nitrilo com Punho Subido SensiCare®, L	100/embalagem, 10 embalagens/caixa
MDSEXTXL	Luvas de Exame de Nitrilo com Punho Subido SensiCare®, XL	90/embalagem, 10 embalagens/caixa



Conformidade incluída nas batas de proteção impermeáveis

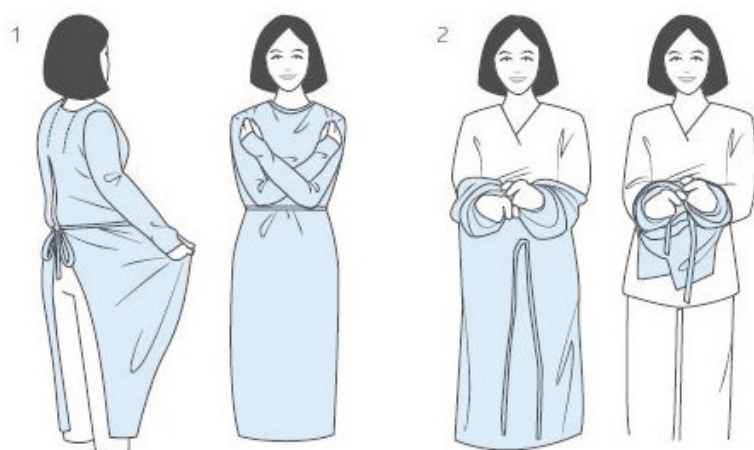
A sua equipa sabe o que tem de fazer para se protegerem e proteger os seus pacientes, porém os constrangimentos de tempo e os transtornos podem levar a fazer atalhos na devida conformidade das batas. O vestuário de proteção da Medline é rápido e fácil de colocar e remover, oferecendo simultaneamente proteção e conforto.

Luva fácil de colocar. Proteção excecional. Conforto respirável



Colocação

1. Comece por introduzir os braços nas mangas com os polegares dentro dos anéis.
2. Puxe a bata sobre a cabeça.
3. Atilhos à cintura na parte de trás.



Remoção

1. Puxe pela cintura para desatar os atilhos.
2. Com os braços cruzados, puxe a bata pelos ombros.
3. Continue a enrolar a bata pelos braços abaixo em formato de bola e elimine-a em seguida.

Sem atilhos ao pescoço para desatar, reduz-se a hipótese de contaminação cruzada das luvas nos cabelos ou no cachço.

Batas de proteção impermeáveis

Indicado para proteger o utilizador contra o contacto prolongado com a água e agentes de limpeza; a gama CRIE404xC e CRIE500X foram testadas segundo a EN 16523-1 contra o agente de limpeza glucoprotamina (por exemplo, Incidin® Plus).

Batas de proteção impermeáveis bilaminadas leves

- Atilhos na cintura e no pescoço
- Punhos de malha

Referência	Tamanho	Cor	Embalagem
CRIE4040C	L	Amarelo	10/saco, 100/caixa
CRIE4041C	XL	Amarelo	10/saco, 100/caixa



CRIE4040C

Batas de proteção impermeáveis em polietileno

- Design por cima da cabeça
- Punhos com anel para o polegar
- Dobradas e embrulhadas individualmente numa caixa dispensadora

Referência	Tamanho	Cor	Embalagem
CRIE5010	L	Azul	1/saco, 15/embalagem, 75/caixa
CRIE5011	XL	Azul	1/saco, 15/embalagem, 75/caixa



CRIE5010

Avental descartável em polietileno

- Usado por cima de batas não resistentes a fluidos ou fatos cirúrgicos como solução prática para os utilizadores que pretendam acrescentar uma proteção adicional contra fluidos a um custo inferior

Referência	Descrição	Embalagem
NONE24274W	Gramagem média, 71,1 x 116,8 cm, embalado individualmente, caixa dispensadora	50/embalagem, 250/caixa



NONE24274W

Calçado

Capas para sapatos

As capas para calçado foram concebidas para evitar a contaminação ambiental e reduzem a transmissão de microrganismos. Fabricados a partir de materiais de polietileno ou polipropileno, alguns modelos apresentam uma proteção adicional contra fluidos.

Referência	Tamanho	Material	Características	Embalagem
CRIE2010	Tamanho único	Película de polietileno	Impermeável	100/saco, 1000/caixa
CRIE2020	Tamanho único	Película de polietileno e polipropileno (SPP)	Impermeável	100/saco, 200/caixa



CRIE2010



CRIE2020

Capas para botas

As capas para botas da Medline oferecem uma cobertura reforçada e uma maior proteção contra fluidos. Este produto cobre o sapato e a perna até ao joelho e têm um prático design de tamanho único com sola texturizada no fundo. Têm também uma tira de velcro ou elásticos à volta do tornozelo para mantê-las no sítio e garantir uma proteção adequada.

Referência	Tamanho	Características	Embalagem
NONE27143XL	Tamanho único	Resistente a fluidos	50/embalagem, 150/caixa
NONE27144	Tamanho único	Impermeável	50/embalagem, 150/caixa

NONE27143XL

- Resistente a fluidos material acima do tornozelo
- Proteção contra fluidos na parte inferior
- Costuras seladas no pé



NONE27143XL

NONE27144

- Revestimento polietileno (PE) impermeável material de polipropileno
- Proteção contra fluidos no fundo
- Tira de velcro para um ajuste perfeito



NONE27144

Embalagens inovadoras para simplificar a seleção de máscaras

As embalagens da Medline foram criadas para que os profissionais médicos possam, de uma forma fácil e instantânea, identificar características importantes das máscaras.

Embalagem com código de cores

Roxo: Máscaras resistentes a fluidos Tipo IIR

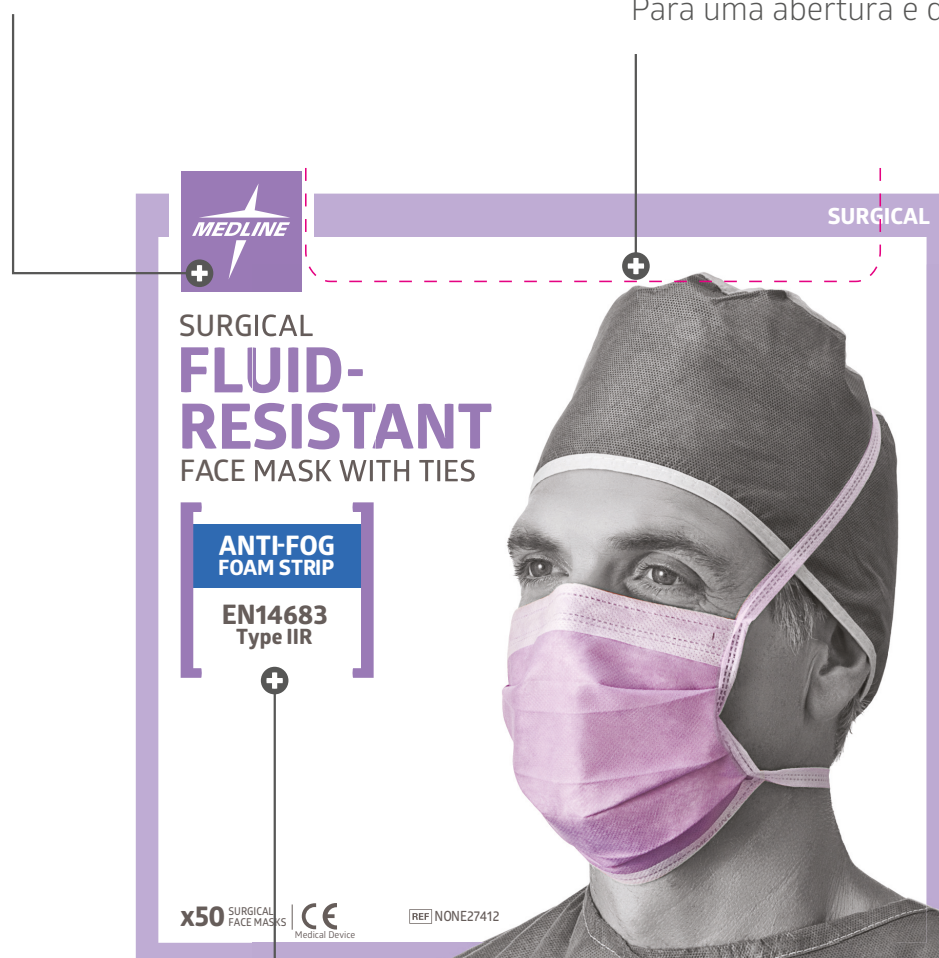
Verde: Máscara cirúrgica Tipo II

Laranja: Máscara de procedimento Tipo II

Azul: Máscara respiratória

Perfurações e um entalhe de polegar conveniente encaixe para polegar

Para uma abertura e dispensação fáceis



Classificação do produto

Para uma seleção adequada e tranquilidade

Proteção facial

Máscara facial resistente a fluidos com viseira



NONE27410EL

Proteção contra respingos e fluidos através desta máscara com viseira e elásticos de orelha.

- Viseira de poliéster de transparência ótica
- Tira de espuma anti-embaciamento

Referência	Descrição	Embalagem
NONE27410EL	Máscara facial com viseira e elástico na orelha resistente a fluidos	25/embalagem, 4/caixa

Máscara facial resistente a fluidos com viseira e atilhos



NONE27710

Proteção contra respingos e fluidos através desta máscara com viseira e atilhos.

- Viseira de poliéster de transparência ótica
- Tira de espuma anti-embaciamento

Referência	Descrição	Embalagem
NONE27710	Máscara facial resistente a fluidos Max X com viseira e atilhos	25/embalagem, 4/caixa
NONE27410	Máscara facial com viseira e elástico na orelha resistente a fluidos	25/embalagem, 4/caixa

Máscara facial resistente a fluidos com elásticos na orelha



NONE27412EL

- Tira de espuma anti-embaciamento
- Pode ser usada com proteção adicional contra respingos, como por exemplo uma viseira ou proteção ocular

Referência	Descrição	Embalagem
NONE27412EL	Máscara facial resistente a fluidos com elástico na orelha	25/embalagem, 4/caixa

Lentes de substituição descartáveis

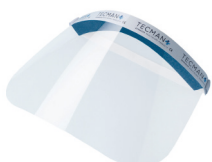


NONFRAME

Referência	Descrição	Embalagem
NONFRAME	Armações reutilizáveis, disponível em diferentes cores	100/embalagem

Referência	Descrição	Embalagem
NONLENS	Lentes de substituição descartáveis	250/embalagem

Viseira



NONEFS500

- Tira de espuma anti-embaciamento
- Elástico de cabeça com espuma
- Feito sem látex de borracha natural

Referência	Descrição	Embalagem
NONEFS500	Viseira a todo o comprimento, descartável e com tira elástica de espuma	96/caixa

Segurança do Chão

Trabalhar em ambientes molhados significa estar exposto a perigos, incluindo deslizes, tropeções e quedas diários. No serviço central de esterilização (CSSD), especialmente em áreas de descontaminação onde se acumulam fluidos, isto representa um risco para os profissionais.

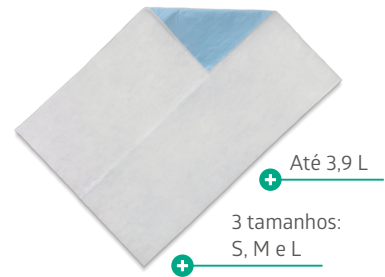
Atualize o seu nível de segurança no CSSD

As soluções de segurança para o chão da Medline resolvem quer a questão do perigo de queda, quer a necessidade de remoção rápida dos fluidos.

Liqui-Loc™ Tapete para Chão



- Eliminação fácil em prol da higiene e segurança
- Parte posterior impermeável e antiderrapante para colocar ou posicionar ferramentas
- Anti-pingos e retentor de fluidos graças ao seu material absorvente

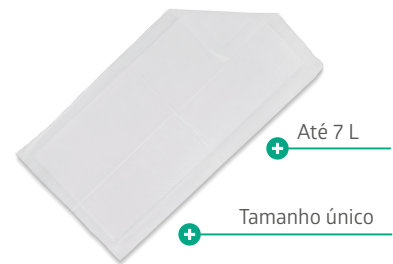


Referência	Descrição	Tamanho	Absorvência	Antiderrapante	Embalagem
ORLLPBS	Liqui-Loc; pequeno	71,1 x 101,6 cm	2,2 l	Sim	13/caixa
ORLLPBM	Liqui-Loc; médio	71,1 x 142,2 cm	3,0 l	Sim	10/caixa
ORLLPBL	Liqui-Loc; grande	71,1 x 182,8 cm	3,9 l	Sim	8/caixa

Tapete absorvente de dupla face para o chão



- Promova a higiene com um tapete de alta absorção
- Agilize o processo de limpeza e absorva derrames de fluidos no chão Não pisar



Referência	Descrição	Tamanho	Absorvência	Antiderrapante	Embalagem
ORDSFMAT	Tapete de chão absorvente de dupla face	75 x 38 cm	7 l	Não	50/caixa

Para mais informações entre em contacto com o seu gestor de conta Medline ou consulte o nosso website em www.medline.eu/pt



Medline International Portugal Unipessoal LDA

Avenida do Brasil, 43-3º Direito
1700-062 Lisboa
Portugal
Telemóvel: +351 800 110 253

www.medline.eu/pt
Encomendas: pt-pedidos@medline.com
Atenção ao Cliente: pt-atencaocliente@medline.com

FOLLOW US  

As folhas Gemini são dispositivos médicos classe I não esterilizados, destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, França



As Bandejas de Transporte são dispositivos médicos classe I não estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, França



O Papel Absorvente para bandejas é um dispositivo médico classe I não estéril destinado a ser utilizado por profissionais de saúde.



Medi-Cl Device Safety Service (MEDSS)
Schiffgraben 41
3075 Hannover, Alemanha



As placas de esterilização em alumínio são dispositivos médicos não estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



EROSMED S.r.l.
Via 9000 Mediana, 295
00146 Roma, Itália



Os rolos de tubo de silicone são dispositivos médicos não estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Shanghai International Holding Corp. GmbH
Siffringstr. 10
20157 Hamburg, Alemanha



As luvas de exame da Medline são dispositivos médicos classe I não estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, França



As capas para sapatos e botas são dispositivos médicos classe I não estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, França



NONE27xxx são dispositivos médicos classe I não estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, França



Antes de utilizar, consulte as instruções e precauções no respetivo rótulo.

Reservamo-nos o direito de corrigir os erros que possam ocorrer neste folheto.

© 2024 Medline é uma marca registada da Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, EUA. ML1111_PT 02/2024