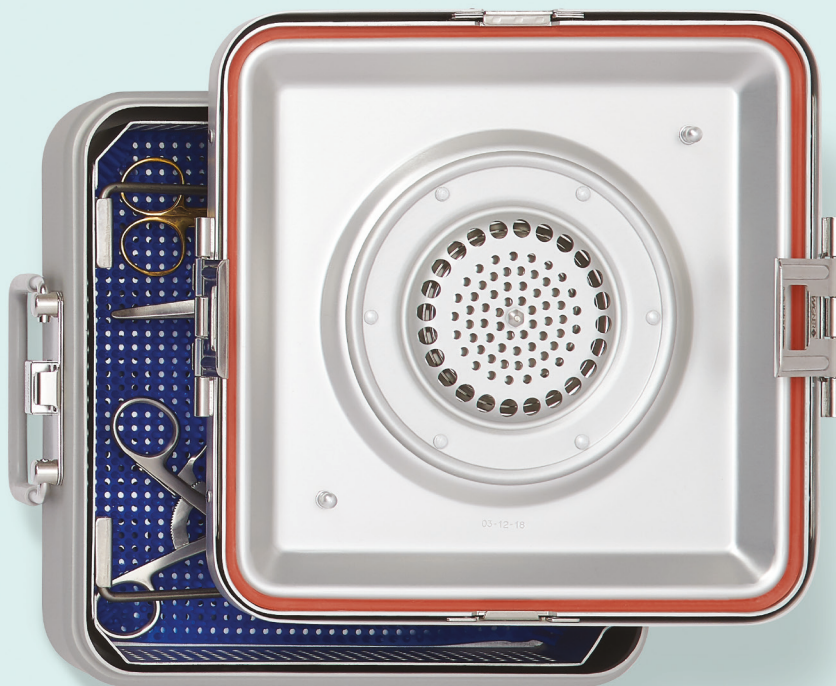


# Guia de Produtos para Central de Esterilização

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

<b>Recipientes para Esterilização SteriSet</b>	<b>5</b>
<b>Bandejas de Esterilização</b>	<b>6</b>
<b>Acessórios de Esterilização</b>	<b>9</b>
<b>Folhas para Esterilização</b>	<b>10</b>
<b>Acessórios de Folhas para Esterilização</b>	<b>14</b>

## Vestuário de proteção

<b>Luvas</b>	<b>16</b>
<b>Batas e Capas para Sapatos</b>	<b>17</b>
<b>Proteção Facial</b>	<b>21</b>
<b>Segurança do Chão</b>	
<b>Tapete para Chão</b>	<b>23</b>

# 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.

# Recipientes para Esterilização SteriSet

## Proteção com tampa dupla

- Aço inox/alumínio duradouro que protege os instrumentos valiosos e a válvula interna
- Design que poupa espaço e permite empilhar até 3 recipientes no esterilizador
- Protege do pó, humidade em excesso e de outros contaminantes para garantir uma segurança higiénica adicional

## Válvula em aço inoxidável

- Ajuda a garantir a esterilidade e a reduzir os resíduos
- Suprime a necessidade de filtros de papel descartáveis
- Ativado por pressão para uma abertura automática durante o ciclo de esterilização a vapor pré-vácuo
- A válvula fica fechada após a esterilização para fornecer uma barreira impermeável que mantém os conteúdos estéreis.

## Segurança inviolável

- Fecho inteligente ThermoLoc ativado com o calor  
O sistema tranca a tampa durante o ciclo de esterilização
- Suprime a necessidade de fechos plásticos descartáveis
- Fornece uma vedação inviolável
- Garante que o recipiente permanece selado até ser aberto na sala de operações
- Sistema de etiquetas e abas coloridas versátil que simplifica a escolha da caixa

## Dreno de condensação para cargas pesadas

- Ideal para conjuntos com mais de 8 kg ou para instalações com condições de vapor húmido
- O dreno abre-se quando o esterilizador chega aos 130° C, permitindo que a eventual condensação possa sair do recipiente.
- Quando o esterilizador arrefece abaixo dos 110° C, o dreno fecha-se, garantindo uma carga de instrumentos totalmente protegida.



Antes



Depois

## SteriSet Tamanho Total

Concebido para suportar instrumentação total em caixas maiores.  
As seguintes dimensões dizem respeito ao comprimento x largura x altura exterior.

### Com fundo plano

Referência Tampa em Alumínio	Referência Tampa em Aço Inoxidável	Descrição	Embalagem
TVA60	TVE60	59,6 x 27,5 x 12,0 cm	1/unid.
TVA61	TVE61	59,6 x 27,5 x 14,0 cm	1/unid.
TVA62	TVE62	59,6 x 27,5 x 16,0 cm	1/unid.
TVA64	TVE64	59,6 x 27,5 x 21,0 cm	1/unid.
TVA66	TVE66	59,6 x 27,5 x 27,0 cm	1/unid.

### Com dreno de condensação

Referência Tampa em Alumínio	Referência Tampa em Aço Inoxidável	Descrição	Embalagem
TVA67	TVE67	59,6 x 27,5 x 12,0 cm	1/unid.
TVA68	TVE68	59,6 x 27,5 x 14,0 cm	1/unid.
TVA69	TVE69	59,6 x 27,5 x 18,0 cm	1/unid.
TVA6A	TVE6A	59,6 x 27,5 x 23,0 cm	1/unid.
TVA6B	TVE6B	59,6 x 27,5 x 29,0 cm	1/unid.

## SteriSet Tamanho Três Quartos

### Com fundo plano

Referência Tampa em Alumínio	Referência Tampa em Aço Inoxidável	Descrição	Embalagem
TVA41	TVE41	45,6 x 28,0 x 14,0 cm	1/unid.
TVA42	TVE42	45,6 x 28,0 x 16,0 cm	1/unid.

### Com dreno de condensação

Referência Tampa em Alumínio	Referência Tampa em Aço Inoxidável	Descrição	Embalagem
TVA48	TVE48	45,6 x 28,0 x 14,0 cm	1/unid.
TVA49	TVE49	45,6 x 28,0 x 18,0 cm	1/unid.



TVA60

TVA67

TVA41

## SteriSet Tamanho Metade

### Com fundo plano

Referência Tampa em Alumínio	Referência Tampa em Aço Inoxidável	Descrição	Embalagem
TVA30	TVE30	29,6 x 27,5 x 12,0 cm	1/unid.
TVA31	TVE31	29,6 x 27,5 x 14,0 cm	1/unid.
TVA32	TVE32	29,6 x 27,5 x 16,0 cm	1/unid.
TVA34	TVE34	29,6 x 27,5 x 21,0 cm	1/unid.
TVA36	TVE36	29,6 x 27,5 x 27,0 cm	1/unid.

### Com dreno de condensação

Referência Tampa em Alumínio	Referência Tampa em Aço Inoxidável	Descrição	Embalagem
TVA37	TVE37	29,6 x 27,5 x 12,0 cm	1/unid.
TVA38	TVE38	29,6 x 27,5 x 14,0 cm	1/unid.
TVA39	TVE39	29,6 x 27,5 x 18,0 cm	1/unid.
TVA3A	TVE3A	29,6 x 27,5 x 23,0 cm	1/unid.
TVA3B		29,6 x 27,5 x 29,0 cm	1/unid.

## Recipiente TASKIT

### Tamanho Mini - Ideal para instrumentos oftálmicos

Referência	Descrição	Embalagem
KVA10	28,5 x 13,5 x 6,0 cm	1/unid.
KVA11	28,5 x 13,5 x 8,0 cm	1/unid.
KVA12	28,5 x 13,5 x 10,0 cm	1/unid.

## Selos invioláveis

Referência	Descrição	Embalagem
DPKSIE1	Verde	500/caixa
DPKSIE2	Azul	500/caixa
DPKSIE3	Vermelho	500/caixa
DPKSIE4	Amarelo	500/caixa
DPKSIE5	Branco	500/caixa

DPKSIE3



## SteriSet Esterilização Código de cores

Atinja os seus objetivos de otimização na sala de operações com os nossos códigos de cores. Coordene as cores das suas bandejas. Agrupe os recipientes por procedimento ou equipa cirúrgica com códigos de cores personalizados.

- Promova as normas de boas práticas: Organize os conjuntos por procedimento, médico, disciplina ou equipa cirúrgica.
- Melhore a eficácia: Ajuda o pessoal a pôr e a tirar do stock conjuntos de instrumentos de uma forma mais precisa.

### Separadores



### Etiquetas ID





## 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

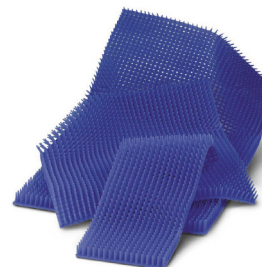
Referência	Descrição	Embalagem
SCD 633	51,5 x 24,5 x 3,0 cm	1/unid.
SCD 636	51,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/unid.
SCD 6310	51,5 x 24,5 x 10,0 cm	1/unid.
SCDD 636	48,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/unid.

## 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



# Folhas para Esterilização Gemini

## Mais resistentes e maleáveis

As folhas para esterilização Gemini são resistentes aos rasgões e perfurações, garantindo melhores prestações do que as folhas standard SMS. 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:

### GEM0-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 Gemini são produzidas numa fábrica com certificação WRAP. A promoção e o respeito pelos direitos humanos e laborais na nossa cadeia de abastecimento fazem parte da agenda de responsabilidade social empresarial da Medline. Para ficar a conhecer uma descrição mais pormenorizada dos 12 Princípios WRAP, consulte o site: [www.wrapcompliance.org](http://www.wrapcompliance.org).



## Folha para Esterilização Gemini Simples

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



	<b>GEMO 40 g</b>	<b>GEM1 47 g</b>	<b>GEM2 54 g</b>	<b>GEM3 61 g</b>	<b>GEM4 71 g</b>	<b>GEM5 75 g</b>
<b>46 x 46 cm</b>	GEMO118-EU 1000 unid./caixa	GEM1118-EU 1000 unid./caixa	GEM2118-EU 1000 unid./caixa	GEM3118-EU 600 unid./caixa		
<b>61 x 61 cm</b>	GEMO124-EU 500 unid./caixa	GEM1124-EU 500 unid./caixa	GEM2124-EU 500 unid./caixa	GEM3124-EU 250 unid./caixa	GEM4124-EU 250 unid./caixa	
<b>76 x 76 cm</b>	GEMO130-EU 300 unid./caixa	GEM1130-EU 300 unid./caixa	GEM2130-EU 300 unid./caixa	GEM3130-EU 200 unid./caixa	GEM4130-EU 250 unid./caixa	
<b>91 x 91 cm</b>	GEMO136-EU 300 unid./caixa	GEM1136-EU 300 unid./caixa	GEM2136-EU 300 unid./caixa	GEM3136-EU 150 unid./caixa	GEM4136-EU 150 unid./caixa	
<b>102 x 102 cm</b>	GEMO140-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
<b>114 x 114 cm</b>					GEM4145-EU 100 unid./caixa	
<b>122 x 122 cm</b>	GEMO148-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
<b>137 x 137 cm</b>	GEMO154-EU 100 unid./caixa	GEM1154-EU 100 unid./caixa	GEM2154-EU 100 unid./caixa	GEM3154-EU 50 unid./caixa	GEM4154-EU 50 unid./caixa	
<b>137 x 183 cm</b>	GEMO172-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. Esta solução é indicada para ser utilizada em todos os ciclos de esterilização principais.



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



	<b>GEMO</b> 40 g	<b>GEM1</b> 47 g	<b>GEM2</b> 54 g	<b>GEM3</b> 61 g	<b>GEM4</b> 71 g	<b>GEM5</b> 75 g
<b>46 x 46 cm</b>	GEM0118T-EU 500 unid./caixa	GEM1118T-EU 500 unid./caixa	GEM2118T-EU 500 unid./caixa	GEM3118T-EU 300 unid./caixa		
<b>61 x 61 cm</b>	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	
<b>76 x 76 cm</b>	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	
<b>91 x 91 cm</b>	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
<b>102 x 102 cm</b>	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
<b>114 x 114 cm</b>		GEM1145T-EU 100 unid./caixa		GEM3145T-EU 50 unid./caixa	GEM4145T-EU 50 unid./caixa	GEM5145T-EU 48 unid./caixa
<b>122 x 122 cm</b>	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
<b>137 x 137 cm</b>	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
<b>137 x 183 cm</b>				GEM3172T-EU 30 unid./caixa	GEM4172T-EU 30 unid./caixa	

## Mesa Resistente

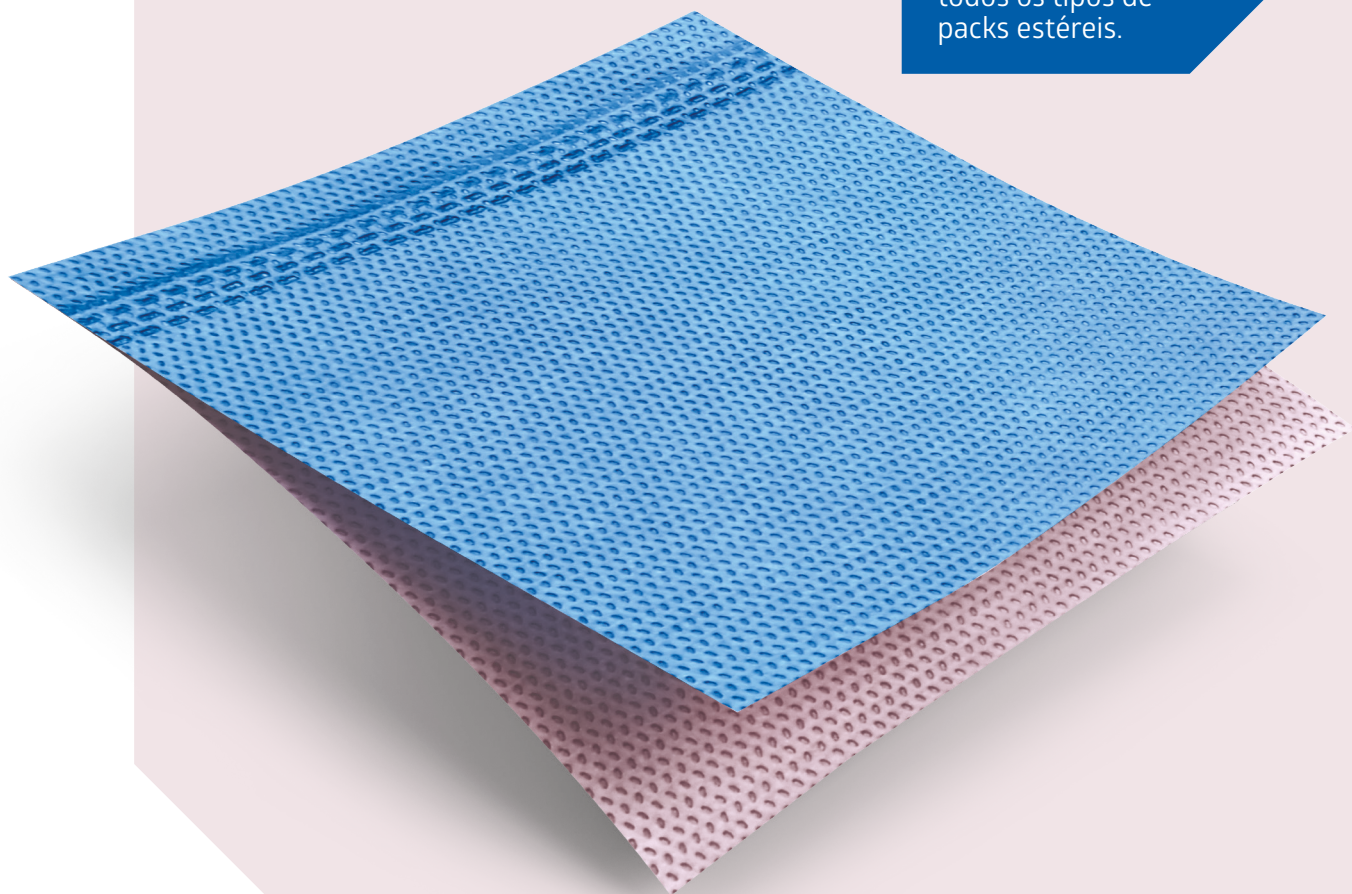
Suporte o peso dos conjuntos embrulhados, escolhendo a série GEM correta.

<b>Série GEM da Medline</b>	<b>Limite de peso da bandeja recomendado de acordo com as instruções de utilização da Medline</b>
Gramagem super leve <b>GEM0XXX</b>	0 – 2,7 kg
Gramagem leve <b>GEM1XXX</b>	2,7 kg
Gramagem normal <b>GEM2XXX</b>	4 kg
Gramagem média <b>GEM3XXX</b>	5,9 kg
Gramagem forte <b>GEM4XXX</b>	7,7 kg
Gramagem super forte <b>GEM5XXX</b>	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 para saber outras modalidades.

**As Folhas Gemini  
Duplas estão  
disponíveis**

numa variedade  
de tamanhos e  
espessuras, para  
todos os tipos de  
packs estéreis.



# Acessórios Folhas para Esterilização

## Capa de proteção

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

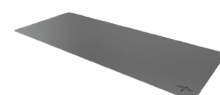
Referência	Descrição	Embalagem
MDS100815	20 x 30 cm	1000
MDS100825	30 x 50 cm	500
MDS100830	40 x 55 cm	500
MDS100835	40 x 75 cm	250
MDS100840	60 x 75 cm	250
MDS100845	63 x 94 cm	100



## 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 rasgões durante a esterilização, armazenamento e transporte

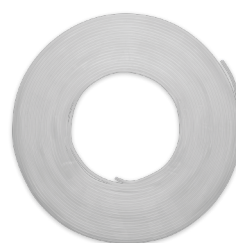
Referência	Descrição	Embalagem
GEMTRAY3CE	31 x 56 cm	10
GEMTRAY4CE	43 x 69 cm	8



## 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 interior (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

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

As nossas Luvas de Nitrilo SensiCare Pro proporcionam uma proteção integral, um ajuste e um desempenho excecionais. Estas luvas foram idealizadas para os profissionais que utilizam produtos químicos em tarefas e procedimentos gerais; limpeza, descontaminação e/ou desinfeção 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
PR0400XS	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare® Pro 400 mm, XS	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PR0400S	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare® Pro 400 mm, S	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PR0400M	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare® Pro 400 mm, M	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PR0400L	Luvas de Exame de Nitrilo SensiCare® Pro 400 mm, L	50/embalagem, 10 embalagens/caixa
PR0400XL	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

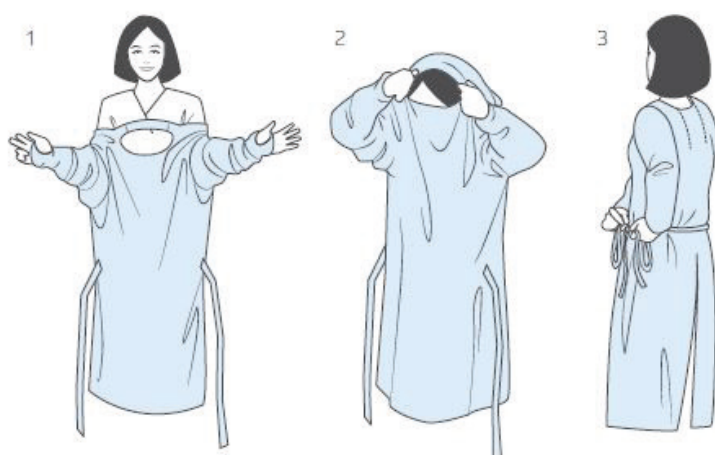




## Conformidade incluída nas batas de proteção impermeáveis

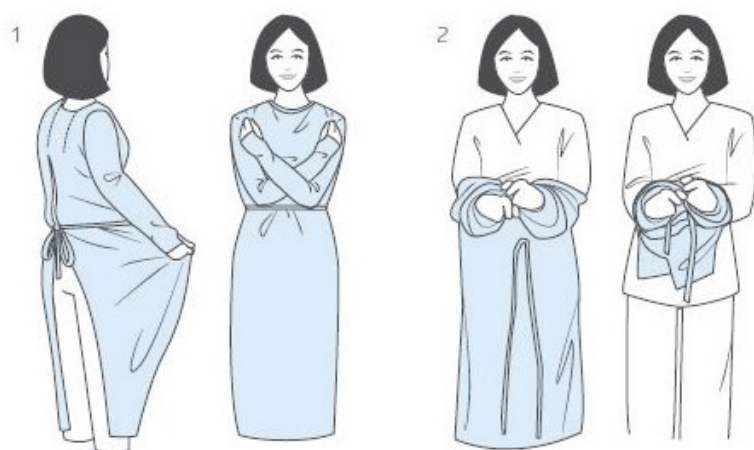
A sua equipa sabe o que tem de fazer para se protegerem e proteger os seus pacientes, porém os constrangimentos de tempo e os transtornos podem levar a fazer atalhos na devida conformidade das batas. O vestuário de proteção da Medline é rápido e fácil de colocar e remover, oferecendo simultaneamente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

## 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.

### 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 evitam 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

- Material de polipropileno impermeável com material
- 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

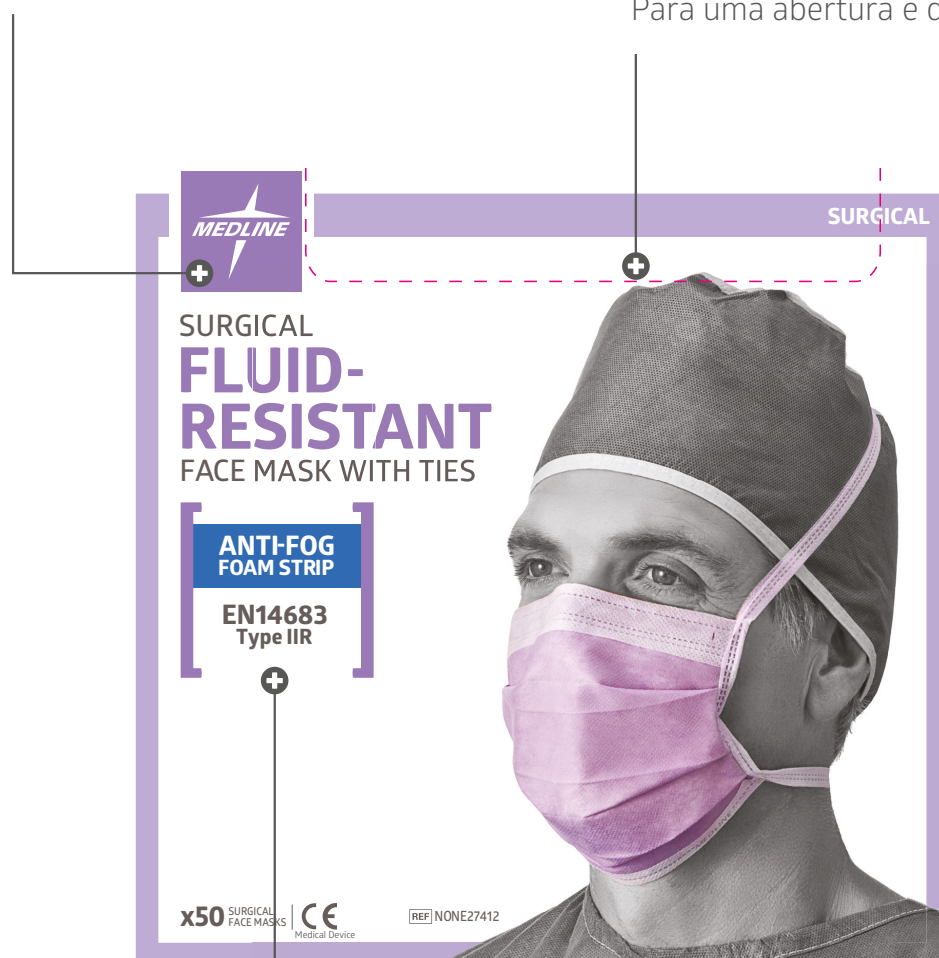
**Verde:** Máscara cirúrgica Tipo II

**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

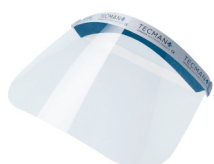


NONFRAME

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 deslizamentos, tropeções e quedas diárias. No serviço central de esterilização (CSSD), especialmente em áreas de descontaminação onde se acumulam fluidos, isto representa um risco para os profissionais.

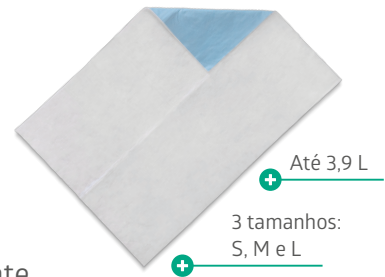
# Atualize o seu nível de segurança no CSSD

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

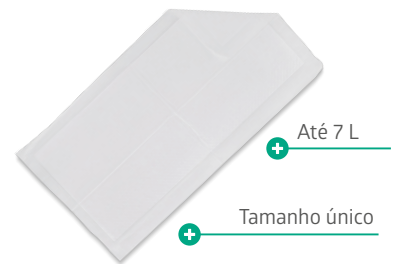


Referência	Descrição	Tamanho	Absorvência	Antiderrapante	Embalagem
ORLLPBS	Liqui-Loc; pequeno	71,1 x 101,6 cm	2,2 L	Sim	13/caixa
ORLLPBM	Liqui-Loc; médio	71,1 x 142,2 cm	3,0 L	Sim	10/caixa
ORLLPBL	Liqui-Loc; grande	71,1 x 182,8 cm	3,9 L	Sim	8/caixa

## 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](http://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](http://www.medline.eu/pt)  
Encomendas: [pt-pedidos@medline.com](mailto:pt-pedidos@medline.com)  
Atenção ao Cliente: [pt-atencaocliente@medline.com](mailto:pt-atencaocliente@medline.com)

FOLLOW US  




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

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

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

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

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

As bandejas de transporte são dispositivos médicos classe I não esterilizados destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.   

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

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

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

Antes da utilização, 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. ML1054\_PT 02/2024