

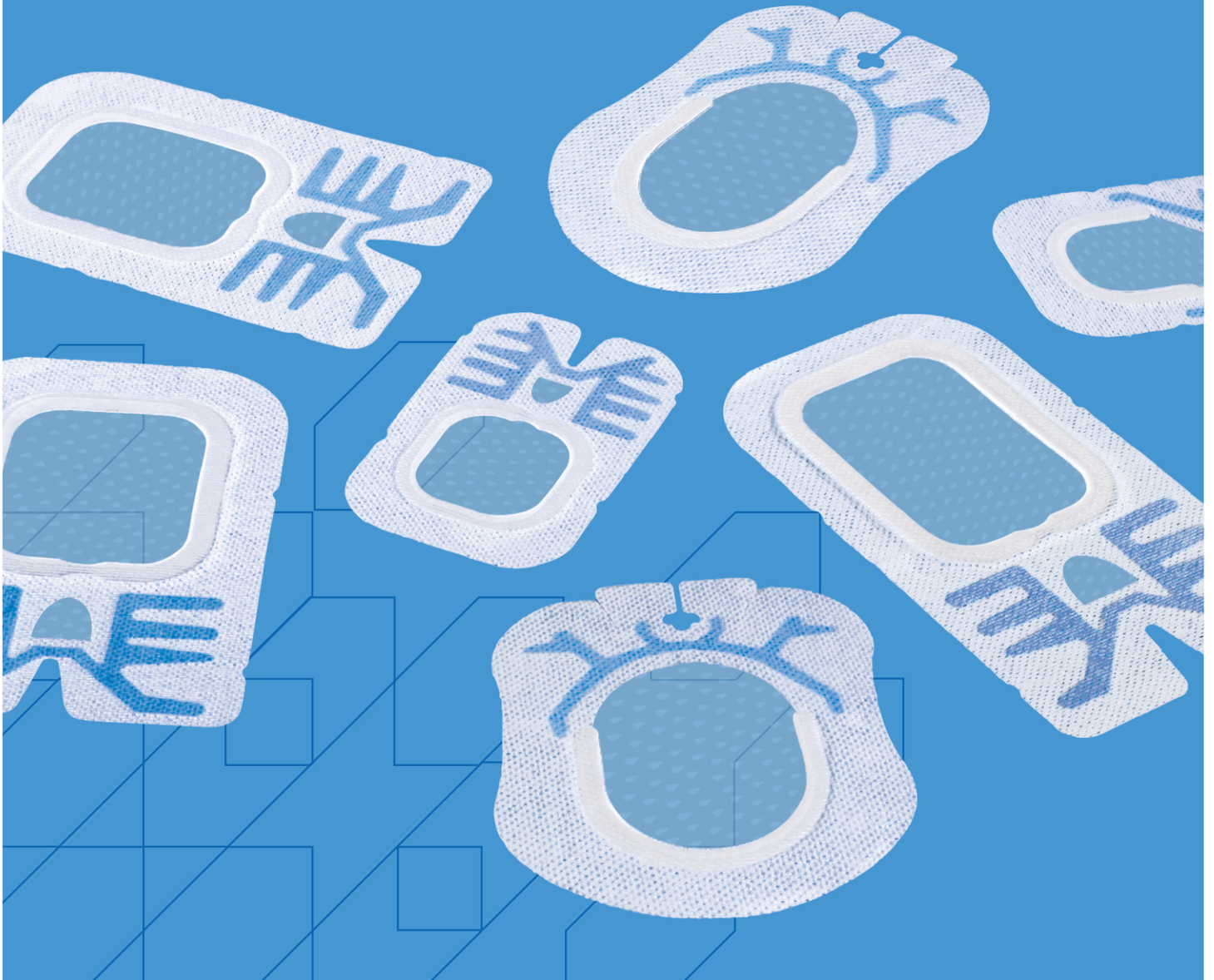


CENTURION
MEDICAL PRODUCTS

SorbaView SHIELD®

Sistema de fixação de cateteres num só passo

**A excelência
na estabilização
e fixação
de cateteres**



SorbaView SHIELD

Cuidado intransigente com o paciente

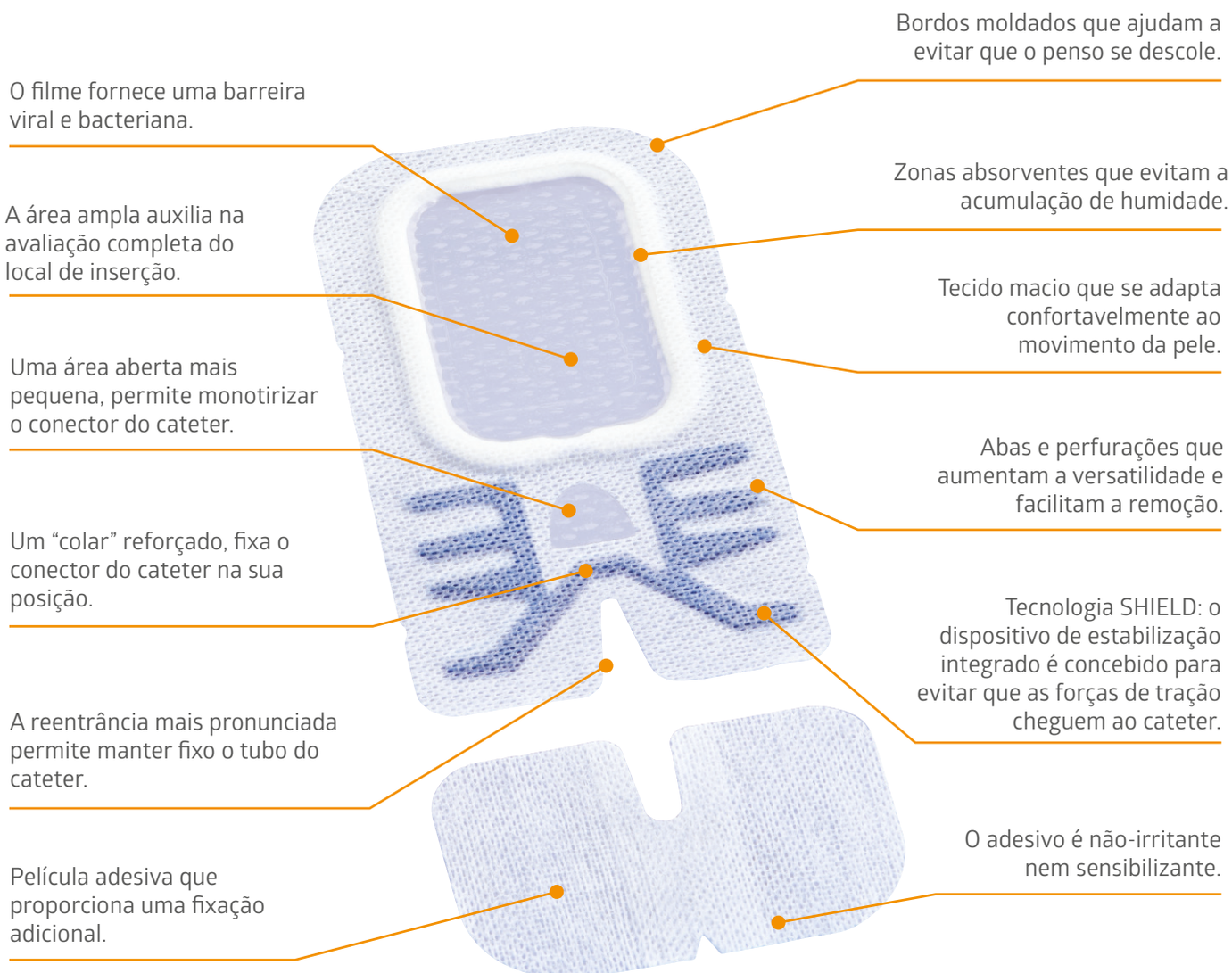
«SHIELD permitiu-nos reduzir significativamente custos e funciona muito bem».

- Enfermeiro especializado em PICC

A solução definitiva para a fixação de cateteres

Com o produto SHIELD, a Centurion criou **uma solução definitiva para a fixação de cateteres**. O nosso penso de alta qualidade, combinado com a tecnologia SHIELD, oferece um dispositivo de estabilização que evita a mobilização e a desconexão acidental do cateter, criando uma barreira extraordinariamente resistente na zona de inserção. Juntar todas estas características protetoras num sistema de fixação de cateter num só passo resulta em melhores cuidados para o paciente e redução de custos.

- O SorbaView SHIELD baseia-se na sólida história de sucesso da linha de produtos SorbaView.
- Os dados de enfermagem do SorbaView baseados em evidências, têm sido destacados em vários estudos e artigos publicados em revistas de enfermagem.



Combina as características e benefícios de um Penso SorbaView com tecnologia SHIELD

Penso SorbaView

- Zona absorvente que evita a acumulação de humidade, mantendo o local seco
- Fácil de aplicar
- Permanece firmemente no local durante longos períodos, de acordo com os protocolos hospitalares (até 7 dias para cateteres centrais e 96 horas para cateteres periféricos)
- Fácil de remover
- Taxa de transmissão de vapor de água (MVTR) excepcionalmente elevada
- O adesivo é não-irritante, não-sensibilizante e a não citotóxico
- A área transparente assegura uma visibilidade contínua do local
- A película Centurion Ultimate Film™ utiliza tecnologias de fabrico avançadas para melhorar o seu desempenho
- A estrutura em multicamadas protege e é respirável e confortável para a pele dos pacientes
- Moldável e adapta-se aos contornos do corpo
- Cria uma barreira oclusiva contra as bactérias, vírus e outros contaminantes externos, mas não contra o vapor de água ou outros gases normais
- Disponível em vários tamanhos para se ajustar a qualquer local de acesso vascular
- Não contém látex de borracha natural

Fixação com Tecnologia SHIELD

- O dispositivo integrado de estabilização de cateteres, é resistente às forças de tração para manter o cateter no seu local
- A fixação de cateter integrada, ajuda a reduzir a taxa de novas cateterizações não previstas de linhas intravenosas e de complicações tais como flebite, extravasamento e infiltração, e reduz o risco de infeções sanguíneas associadas a cateteres venosos centrais (CRBSI)
- Estabelece um padrão de cuidados e elimina métodos de fixação inseguros
- Fornece uma fixação de cateter eficaz no âmbito do procedimento de penso normal - sem medidas adicionais necessárias
- O dispositivo de estabilização do cateter integrado no Penso SorbaView elimina a necessidade e o custo de um dispositivo de fixação secundário

«Experimentei o SorbaView SHIELD e no prazo de uma semana a minha pele ficou menos irritada e com menos comichão. O penso SorbaView SHIELD teve um impacto enorme na minha pele! Foi uma diferença do dia para a noite.»

- Molly, paciente de leucemia

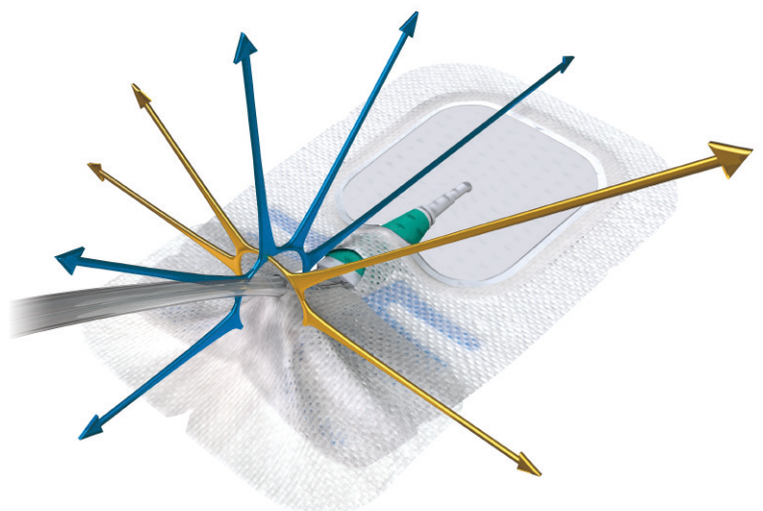
Penso SorbaView

**Fixação com
Tecnologia**



SorbaView SHIELD®

A segurança de um Penso SorbaView com a vantagem acrescida de um dispositivo integrado de estabilização de cateter que suporta forças de tração multidirecionais para manter o cateter no seu local.



Aplicações universais



Pediátrico subclávia
SV226UDT



Jugular
SV430AFXT



Pediátrico periférico
SV226UDT



Porta implantada
SV733AFXT



PICC
SV430AFXT



Diálise
SV430AFXT



Arterial
SV254UDT



Pediátrico PICC
SV226UDT



Porta implantada
SV254UDT



Femoral
SV353UDT



Epidural
SV37FL24XT



Subclávia
SV353AFXT

«Recentemente, tive a oportunidade de experimentar o SorbaView SHIELD numa paciente que estava a ter problemas de irritação da pele devido ao penso. Aplicou-se o produto e a doente, que por acaso era enfermeira, adorou e a sua pele tolerou-o muito bem. Tem usado o penso há quase um mês e sem problemas. A paciente também comentou que era muito mais confortável e macio.

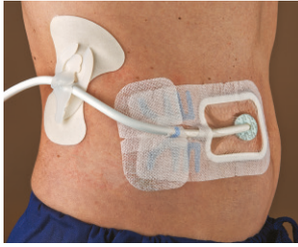
- Enfermeira Terapêutica IV



Porta implantada
SV353AFXT



Arterial
SV233UDT



Drenagem
SV37UDT



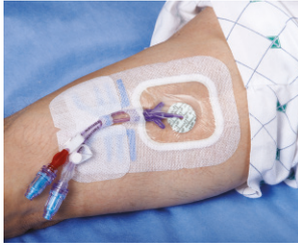
Arterial
SV226UDT



Pediátrico subclávia
SV254UDT



Tunelizados
SV254UDT



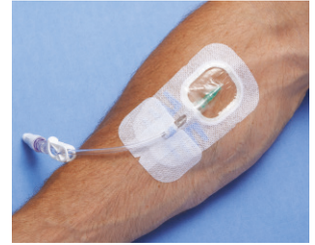
PICC
SV353AFXT



Tunelizados
SV353UDT



Tunelizados
SV430AFXT



Periférico
SV254UDT



Subclávia
SV430AFXT



Subclávia
SV37UDT



Pediátrico PICC
SV254UDT



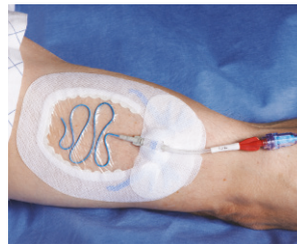
Pediátrico periférico
SV118UDT



Tunelizados
SV233UDT



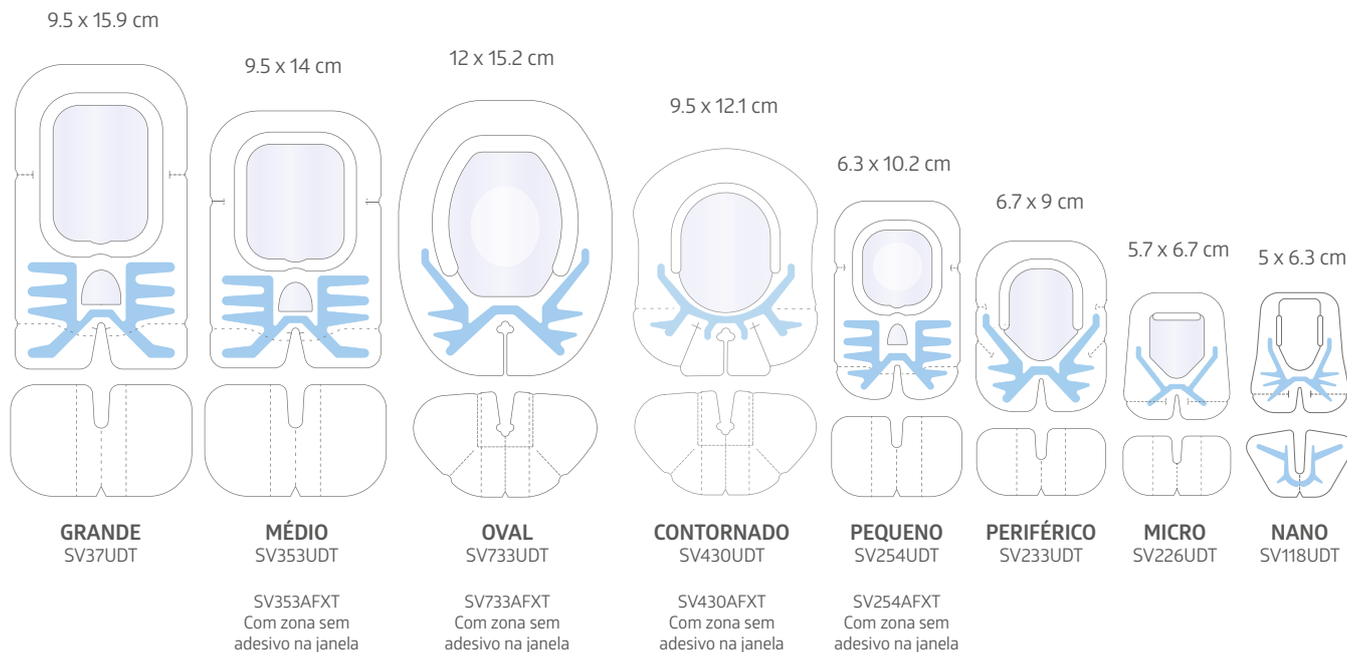
Periférico
SV233UDT



PICC
SV733UDT

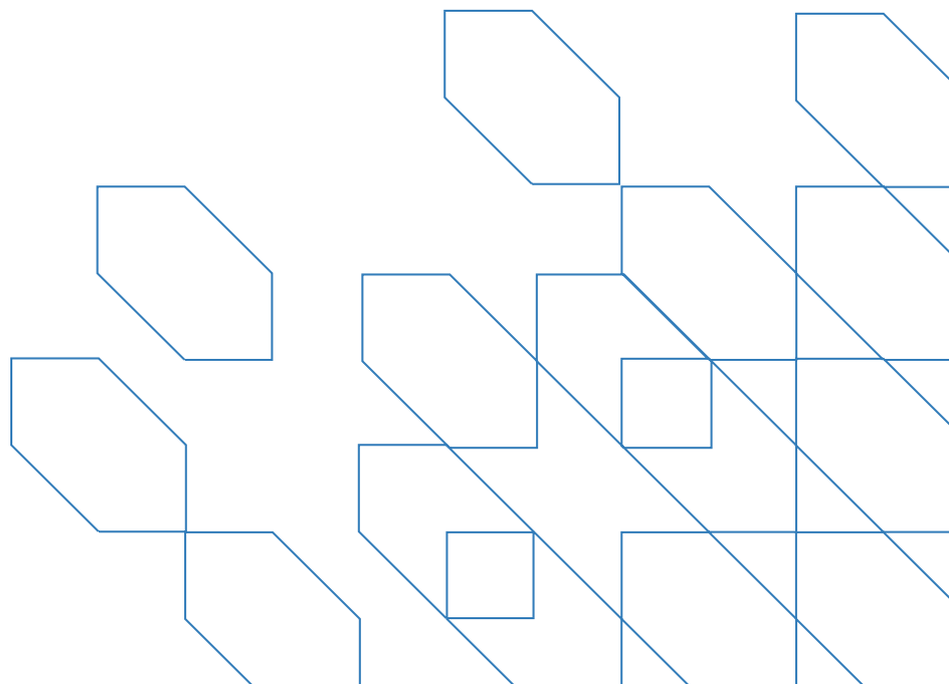
«Nem imaginam como estou feliz com estes pensos! Obrigado.»
- Chris, Enfermeiro

Tamanhos do penso ilustrados



«Mudámos para o SorbaView em janeiro. Está a portar-se muito bem. A funcionalidade de fixação é ótima. Também reparámos que a aderência do penso dura os 7 dias completos, o que diminui as trocas de penso prematuras. As nossas equipas adoram estes pensos... temos ZERO reclamações!»

- Donna S., Enfermeira Terapêutica IV





Para mais informações sobre este produto, entre em contacto com o seu gestor de conta Medline ou consulte o nosso Web site: www.medline.eu/pt



Medline International Portugal Unipessoal LDA
Avenida do Brasil, 43-3º Direito
1700-062 Lisboa
Portugal
Linha Azul: +351 808 291 921
Fax: +351 808 291 922
www.medline.eu/pt
pt-atencaocliente@medline.com

FOLLOW US  

As citações são testemunhos e não estão vinculadas a dados clínicos.

SorbaView SHIELD é um dispositivo médico classe I destinado a ser utilizado por profissionais de saúde. Antes da utilização, consulte as instruções e precauções no respetivo rótulo.

 Centurion Medical Products Corporation
100 Centurion Way
Williamston, MI 48895, USA

 2797 (BSI, the Netherlands)

Todos os direitos reservados. Reservamo-nos o direito de corrigir quaisquer erros que possam ter ocorrido.
© 2022 Medline Industries, LP. Medline é uma marca comercial registada da Medline Industries, LP. ML944_PT 08/2022