

FICHA TÉCNICA
ESTEEM™+ FLEX CONVEX BOLSA DE ESTOMIA DE UMA PEÇA DRENÁVEL

Nome Genérico	Bolsa de uma peça, convexa, drenável para colostomia / ileostomia
Nome Comercial	ESTEEM™+ Flex Convex Bolsa de Estomia de Uma Peça Drenável
Imagem	
Descrição	As bolsas Esteem™+ Flex Convex são dispositivos de uma peça para ostomia, drenáveis, compostos de uma bolsa coletora e uma placa adesiva protetora de pele convexa e recortável. A placa adesiva é fixada ao corpo, ao redor do estoma, permitindo que os efluentes dos estomas sejam descarregados e armazenados nas bolsas coletoras. As bolsas possuem filtro de carvão ativado e fechamento por intertravamento.
Marca	Esteem™+ ConvaTec®
Fabricante	ConvaTec Inc. – Estados Unidos For Life Produktions - Alemanha
Composição do Produto	<p>Bolsa: Apresentam, nos dois lados, filme confeccionado por cloreto de polivinilideno (PVDC) e acetato de vinilileno (EVA), coberto por polietileno linear de baixa densidade (LLDPE). As bolsas possuem filtro composto de carvão ativado, embutido na parte superior, coberto por filme de acetato de vinilileno (EVA).</p> <p>Janela para inspeção do estoma: polietileno linear de baixa densidade (LLDPE).</p> <p>Fecho de intertravamento Safe Seal: composto por tiras de polipropileno, aderidas nas partes anterior e posterior da bolsa. O clipe de fechamento opcional, fornecido com as bolsas drenáveis, é confeccionado por polipropileno.</p> <p>Placa protetora adesiva: composta de hidrocoloides adesivos compostos por carboximetilcelulose sódica, pectina e poliisobutileno. A superfície da placa é constituída por um filme plástico transparente, de acetato de vinilileno (EVA) e cloreto de polivinilideno (PVDC), e o lado adesivo é coberto por um protetor de poliéster com guia de recorte impresso. Apresentam dois ganchos nas laterais, para fixação de cintos para estoma, e estes são confeccionados por acetato de vinilileno (EVA).</p>
Características e Ações do Produto	<ul style="list-style-type: none"> • Proteção da pele: substâncias hidrocolóides absorvem a umidade e têm a capacidade de regenerar a pele irritada. • Multi medidas: recortável e adaptável a diferentes tamanhos e formatos de estoma. • Janela transparente: Permite a visualização dos efluentes. • Bolsa elaborada em plástico resistente a vazamentos: segura e confortável para o paciente. • Filtro de carvão ativado: minimizam odores e gases, reduzindo o estufamento da bolsa. • Fechamento sem clip: sistema Safe Seal, garante drenagem mais fácil e fechamento mais seguro. • Possui ganchos laterais para adaptação de cintos de estomia quando necessário.
Recomendações de Uso	Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.

	<p>Preparo da pele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Limpe a pele ao redor de seu estoma com água e pano macio. A pele deve estar seca. Não use produtos à base de óleos, pois eles podem interferir na adesão da placa adesiva protetora de pele. <p>Preparo e aplicação da bolsa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se do tamanho do estoma e recorte a medida ideal através do guia de medidas impresso na placa. • Infle parcialmente a bolsa soprando ar em seu interior, permitindo que as camadas internas se separem. • Aqueça a placa adesiva protetora de pele com a palma de sua mão por alguns segundos, para auxiliar a adesão. • Remova o plástico protetor da placa adesiva e evite tocar na área adesiva com suas mãos, para não comprometer a aderência do produto à pele. • Segure a placa adesiva protetora de pele sobre seu estoma. Começando de baixo, aplique, cuidadosamente, a placa adesiva ao redor estoma. • Alise a parte de trás da área adesiva com os dedos e pressione com cuidado, porém firmemente, ao redor do estoma. <p>O filtro de carvão deve ser protegido pelo adesivo fornecido com as bolsas sempre que for entrar em contato com a umidade: nadar, tomar banho, etc.</p>																								
Cuidados de Conservação	Armazenar entre 25 e 50°C. Manter ao abrigo da luz solar.																								
Registro Sanitário	Cadastro ANVISA Nº 80523020052																								
NCM	Não disponível																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código ICC</th> <th>Brasíndice</th> <th>SIMPRO</th> <th>Tamanho do Platô</th> <th>Diâmetro da Abertura para Estoma</th> <th>Unidades por Caixa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>421615</td> <td>BR10421</td> <td>Não disponível</td> <td>50 mm</td> <td>20-43 mm</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>421619</td> <td>BR10422</td> <td>Não disponível</td> <td>40 mm</td> <td>20-35 mm</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>421622</td> <td>BR10423</td> <td>Não disponível</td> <td>30 mm</td> <td>20-25 mm</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Tamanho do Platô	Diâmetro da Abertura para Estoma	Unidades por Caixa	421615	BR10421	Não disponível	50 mm	20-43 mm	10	421619	BR10422	Não disponível	40 mm	20-35 mm	10	421622	BR10423	Não disponível	30 mm	20-25 mm	10	
Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Tamanho do Platô	Diâmetro da Abertura para Estoma	Unidades por Caixa																				
421615	BR10421	Não disponível	50 mm	20-43 mm	10																				
421619	BR10422	Não disponível	40 mm	20-35 mm	10																				
421622	BR10423	Não disponível	30 mm	20-25 mm	10																				