

FICHA TÉCNICA
Active Life® Bolsa de Ostomia de Uma Peça Convexa

Nome Genérico	Bolsa para colostomia e ileostomia de uma peça drenável, convexa e pré-cortada.
Nome Comercial	Active Life® Bolsa de Ostomia de Uma Peça Convexa
Imagem	
Descrição	<p>As bolsas Active Life® são dispositivos de uma peça para colostomias e ileostomias compostas por uma barreira protetora de pele Durahesive® convexa e uma bolsa coletora drenável.</p> <p>As bolsas coletoras armazenam os efluentes dos estomas e a barreira protetora da pele fixa a bolsa coletora ao estoma por contato direto com a pele periestoma ao mesmo tempo em que protege a pele do contato com os efluentes.</p>
Marca	Active Life® ConvaTec® Durahesive®
Fabricante	ConvaTec Limited – Reino Unido ConvaTec Dominican Republic Inc. - República Dominicana
Composição do Produto	<p>Bolsa Coletora: Filme de cloreto de polivinilideno (PVDC), totalmente à prova de odores, e acetato de viniletileno (EVA), que conferem maciez e reduzem os ruídos.</p> <p>Tela Externa: polietileno com acetato de vinila, fixada sobre a superfície da bolsa.</p> <p>Barreira Protetora da Pele Durahesive®: As placas adesivas convexas são moldadas utilizando-se a massa Durahesive, composta de gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, poliisobutileno, borracha butílica, borracha de estireno-isopreno-estireno, tetrakis metano, éster de pentaeritriol e óleo mineral. A base convexa é moldada em um disco convexo de acetato de viniletileno.</p> <p>Clipe de Fechamento: Polipropileno.</p> <p>Borda microporosa adesiva flexível: é composta por uma tela de poliéster com adesivo acrílico de grau médico.</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. • Confeccionada com 3 películas plásticas. • As bolsas apresentam ainda uma tela externa fixada sobre a superfície da bolsa que fica em contato com a pele, permitindo a respiração da pele e aumento do conforto. • Bolsa transparente: Permite a visualização do estoma, efluente e drenagens. • Bolsa elaborada em plástico resistente a vazamentos: segura e confortável para o paciente. Não é necessário retirar a bolsa durante o banho de banheira, chuveiro ou piscina. • A borda microporosa adesiva flexível elimina a necessidade de utilizar adesivos adicionais. • Esvaziamento da bolsa fácil e rápido.
Recomendações de Uso	Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.

	<ul style="list-style-type: none"> • A aplicação cuidadosa das bolsas ajudará a proteger a pele periestoma contra a irritação causada pelos efluentes. • Limpar a pele periestoma com água e sabão e secar completamente, assegurando-se de que ela esteja livre de qualquer substância oleosa, sabão ou solvente que possam prejudicar a aderência da bolsa. <p>PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO DA BOLSA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A bolsa pode permanecer aplicada enquanto estiver confortável e segura e não houver sinais de irritação. • Escolher uma bolsa cujo orifício pré-cortado seja da mesma medida do diâmetro máximo do estoma. • Não aumentar o orifício pré-cortado. • O clipe de fechamento pode ser fixado antes da colocação da bolsa. • Se for necessária a utilização do cinto, adaptá-lo às presilhas da bolsa e ajustá-lo de maneira confortável. • Antes de remover a bolsa deve ser realizada drenagem total do efluente. • Um removedor de adesivo pode ser utilizado para ajudar na remoção da bolsa. 																							
Cuidados de Conservação	Armazenar entre 10° e 30°C. Conservar em local seco e evitar umidade elevada.																							
Registro Sanitário	Cadastro ANVISA:80523029009																							
NCM	3006.91.10																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código ICC</th> <th>Brasíndice</th> <th>SIMPRO</th> <th>Diâmetro</th> <th>Unidades por Caixa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>175779</td> <td>1197919</td> <td>265682</td> <td>25 mm</td> <td>5 bolsas</td> </tr> <tr> <td>175780</td> <td>1197920</td> <td>265684</td> <td>28 mm</td> <td>5 bolsas</td> </tr> <tr> <td>175781</td> <td>1197921</td> <td>265685</td> <td>32 mm</td> <td>5 bolsas</td> </tr> </tbody> </table>					Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Diâmetro	Unidades por Caixa	175779	1197919	265682	25 mm	5 bolsas	175780	1197920	265684	28 mm	5 bolsas	175781	1197921	265685	32 mm	5 bolsas
Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Diâmetro	Unidades por Caixa																				
175779	1197919	265682	25 mm	5 bolsas																				
175780	1197920	265684	28 mm	5 bolsas																				
175781	1197921	265685	32 mm	5 bolsas																				