


**FICHA TÉCNICA**  
**Active Life® Bolsa de Colostomia / Ileostomia**

<b>Nome Genérico</b>	Sistema de uma peça drenável e recortável para colostomia / ileostomia
<b>Nome Comercial</b>	Active Life® Bolsa de Colostomia / Ileostomia
<b>Imagem</b>	
<b>Descrição</b>	<p>As bolsas Active Life® são dispositivos de uma peça para colostomia/ileostomia compostas por uma barreira protetora de pele Stomahesive® 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>
<b>Marca</b>	Active Life® ConvaTec® Stomahesive®
<b>Fabricante</b>	ConvaTec Limited – Reino Unido ConvaTec Dominican Republic Inc. - República Dominicana
<b>Composição do Produto</b>	<p><b>Bolsa Coletora:</b> Filme de cloreto de polivinilideno (PVDC), totalmente à prova de odores, e acetato de vinilileno (EVA), que conferem maciez e reduzem os ruídos. As bolsas para ileostomia e colostomia apresentam ainda uma tela externa perfurada de polietileno com acetato de vinila, fixada sobre a superfície da bolsa que fica em contato com a pele.</p> <p><b>Barreira Protetora da Pele Stomahesive®:</b> Composta por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica (hidrocolóides absorventes e protetores da pele) e poliisobutileno. A superfície da placa é laminada com um filme de polietileno fino e transparente. A borda microporosa adesiva flexível que circunda a placa adesiva é composta por uma tela de poliéster com adesivo acrílico de grau médico.</p> <p><b>Clipe de Fechamento:</b> Polipropileno.</p>
<b>Características e Ações do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção da pele: substâncias hidrocolóides absorvem a umidade e têm a capacidade de regenerar a pele irritada.</li> <li>• Multi-medidas: recortável e adaptável a diferentes tamanhos e formatos de estoma. O guia de recorte é impresso no papel protetor, facilitando a visualização da medida desejada.</li> <li>• Opção de bolsa transparente: Permite a visualização do estoma, efluente e drenagens.</li> <li>• 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.</li> <li>• A borda microporosa adesiva flexível elimina a necessidade de utilizar adesivos adicionais.</li> <li>• A tela perfurada fixada à parte posterior da bolsa impede o acúmulo de umidade, permitindo a respiração da pele e aumentando o conforto quando a bolsa toca a pele.</li> </ul>

<b>Recomendações de Uso</b>	<p><b>Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.</b></p> <p>A aplicação cuidadosa das bolsas ajudará a proteger a pele periestoma contra a irritação causada pelos efluentes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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. A placa protetora Stomahesive adere à pele escoriada ou úmida; contudo, a borda adesiva flexível só adere à pele seca.</li> <li>• Se a superfície da pele periestoma estiver irregular ou enrugada, preencher as depressões ou pregas da pele com pasta Stomahesive. O uso rotineiro da pasta protetora Stomahesive ao redor da base do estoma aumenta o tempo de uso da bolsa.</li> </ul> <p><b>PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO DA BOLSA:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Medir o tamanho do estoma com o guia de medida que acompanha o produto.</li> <li>2) Retirar o plástico protetor que cobre a placa adesiva.</li> <li>3) Traçar o tamanho do estoma no papel protetor, no verso da placa, centralizando no orifício inicial.</li> <li>4) <b>IMPORTANTE:</b> Antes de recortar a placa adesiva, separar as partes da frente e de trás da bolsa, a fim de evitar cortar a parte frontal.</li> <li>5) Recortar o orifício inicial do mesmo tamanho ou ligeiramente maior que o diâmetro do estoma, usando uma tesoura pequena preferencialmente de ponta curva e o guia de recorte impresso no papel protetor.</li> <li>6) Remover o plástico e o papel protetores da placa adesiva, minimizando o contato dos dedos com a face adesiva</li> <li>7) Desprender o papel protetor dobrando as pregas laterais para trás. <b>NÃO</b> remover completamente o papel das bordas laterais, por enquanto.</li> <li>8) Segurar a bolsa pelos dois lados da placa adesiva com ambas as mãos, mantendo-a na posição vertical e longe do corpo, até que o centro do orifício da placa adesiva esteja posicionado sobre o estoma.</li> <li>9) Pressionar suavemente a placa adesiva contra a pele, principalmente junto à área periestoma.</li> <li>10) Retirar o restante do papel protetor e alisar as bordas laterais sobre a pele para melhorar a aderência.</li> <li>11) Certifique-se de que o clipe de fechamento esteja na posição correta, sem riscos de abertura e possível vazamento do efluente.</li> </ol> <p>A bolsa pode permanecer aplicada enquanto estiver confortável e segura e não houver sinais de irritação.</p>				
	<b>Cuidados de Conservação</b>	Armazenar entre 10° e 30°C. Conservar em local seco e evitar umidade elevada.			
	<b>Registro Sanitário</b>	Cadastro ANVISA: 80523029009			
	<b>NCM</b>	3006.91.10			
<b>Código ICC</b>	<b>Brasíndice</b>	<b>SIMPRO</b>	<b>Característica</b>	<b>Unidades por Caixa</b>	
22771	1197912	265681	Transparente 19-64 mm	10 bolsas e 1 clipe de fechamento	
22773	1150626	265670	Opaca 19-64 mm	10 bolsas e 1 clipe de fechamento	