

FICHA TÉCNICA
Active Life® Bolsa Fechada para Colostomia com Filtro Integrado

Nome Genérico	Equipamento coletor de uma peça fechado para colostomia com filtro integrado	
Nome Comercial	Active Life® Bolsa Fechada para Colostomia com Filtro Integrado	
Imagem	<p>Opaca: Recortável e Pré-Cortada</p> 	<p>Transparente: Recortável</p> 
Descrição	<p>As bolsas fechadas Active Life® são dispositivos de uma peça para colostomia compostas por uma barreira protetora de pele Stomahesive®, uma bolsa coletora e um filtro de carvão integrado.</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® Stomahesive®	
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 vinilileno (EVA), que conferem maciez e reduzem os ruídos. As bolsas para 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. O filtro de carvão é embutido em disco de material não tecido revestido de espuma localizado na parte superior da bolsa.</p> <p>Barreira Protetora da Pele Stomahesive®: 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.</p>	
Características e Ações do Produto	<ul style="list-style-type: none"> • As bolsas fechadas foram especialmente desenvolvidas para uso por indivíduos que irrigam e frequentemente usam bolsa fechada de uma peça por motivo de segurança. • Apresentam filtro embutido na parte superior da bolsa para redução ou eliminação do odor de gases, impedindo o estufamento da bolsa. • Proteção da pele: substâncias hidrocolóides absorvem a umidade e têm a capacidade de regenerar a pele irritada. • Opção 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. Ideal para o ambiente hospitalar. • Opção de bolsa transparente: Permite a visualização do estoma e monitoração do efluente. • 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. 	

	<ul style="list-style-type: none"> 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. 																																								
Recomendações de Uso	<p>Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.</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"> 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. Se a superfície da pele periestoma estiver irregular ou enrugada, preencher as depressões ou pregas da pele com pasta Stomahesive. Aplicar a bolsa conforme a instrução de uso. 																																								
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>Característica</th> <th>Unidades por Caixa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>175769</td> <td>1197914</td> <td>265686</td> <td>25 mm – Opaca</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>175770</td> <td>1197915</td> <td>265687</td> <td>32 mm – Opaca</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>175771</td> <td>1197916</td> <td>265688</td> <td>38 mm – Opaca</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>175772</td> <td>1197917</td> <td>265690</td> <td>45 mm – Opaca</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>175773</td> <td>1197918</td> <td>265692</td> <td>50 mm – Opaca</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>62446</td> <td>1117571</td> <td>265694</td> <td>19/64 mm - Opaca</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>62452</td> <td>1117572</td> <td>265696</td> <td>19/64 mm – Transparente</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Característica	Unidades por Caixa	175769	1197914	265686	25 mm – Opaca	15	175770	1197915	265687	32 mm – Opaca	15	175771	1197916	265688	38 mm – Opaca	15	175772	1197917	265690	45 mm – Opaca	15	175773	1197918	265692	50 mm – Opaca	15	62446	1117571	265694	19/64 mm - Opaca	30	62452	1117572	265696	19/64 mm – Transparente	30
Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Característica	Unidades por Caixa																																					
175769	1197914	265686	25 mm – Opaca	15																																					
175770	1197915	265687	32 mm – Opaca	15																																					
175771	1197916	265688	38 mm – Opaca	15																																					
175772	1197917	265690	45 mm – Opaca	15																																					
175773	1197918	265692	50 mm – Opaca	15																																					
62446	1117571	265694	19/64 mm - Opaca	30																																					
62452	1117572	265696	19/64 mm – Transparente	30																																					