

**FICHA TÉCNICA**
**SUR-FIT® Plus Placa Protetora de Pele Moldável Convexa**

<b>Nome Genérico</b>	Placa protetora de pele moldável, convexa, para sistema de duas peças com flange de encaixe.
<b>Nome Comercial</b>	SUR-FIT® Plus Placa Protetora de Pele Moldável Convexa
<b>Imagem</b>	
<b>Descrição</b>	As placas protetoras de pele moldáveis SUR-FIT® Plus foram desenvolvidas para cuidado e proteção da pele que envolve um estoma, contra efluentes corporais. As placas protetoras de pele são convexas, com resina Durahesive®, flange de baixo perfil e adesivo microporoso hipoalergênico. As placas moldáveis dispensam recortes, sendo facilmente moldadas com as mãos ao redor do estoma.
<b>Marca</b>	SUR-FIT® Durahesive® ConvaTec®
<b>Fabricante</b>	ConvaTec Limited – Reino Unido ConvaTec Dominican Republic, Inc. – República Dominicana
<b>Composição do Produto</b>	<p><b>Placas adesivas convexas:</b> massa Durahesive composta de gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, poliisobutileno, borracha butílica, borracha de estireno-isopreno-estireno, tetrakis, éster de pentaeritriol e óleo mineral. A base convexa é moldada em um disco convexo de acetato de viniltileno.</p> <p><b>Flange:</b> polietileno para encaixe no flange da bolsa coletora.</p> <p><b>Borda microporosa adesiva flexível:</b> é composta por uma tela de poliéster com adesivo acrílico de grau médico.</p>
<b>Características e Ações do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A placa adesiva fixa a bolsa coletora ao estoma por contato direto com a pele periestoma ao mesmo tempo que protege a pele do contato com efluentes.</li> <li>• Proteção da pele: substâncias hidrocolóides absorvem a umidade e têm a capacidade de regenerar a pele irritada.</li> <li>• O sistema de duas peças oferece a flexibilidade de colocação da bolsa coletora sem necessidade de remover a placa protetora da pele.</li> <li>• As placas protetoras moldáveis permitem que a abertura para o estoma seja moldada para se adaptar à forma e tamanho do estoma sem a necessidade de um guia de medida ou tesouras.</li> <li>• A barreira acomoda-se perfeitamente e suavemente ao redor do estoma, eliminando qualquer espaço por onde a pele periestomal possa ter contato com o efluente.</li> <li>• O sistema SUR-FIT® Plus com flange foi principalmente concebido para utilização no pós-operatório imediato, quando o abdômen está edemaciado e dolorido</li> <li>• O flange apresenta 8 pontos de fixação para proporcionar maior segurança e adaptação.</li> </ul>
<b>Recomendações de Uso</b>	<b>Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.</b>

	<p>As placas protetoras de pele moldáveis SUR-FIT® Plus são parte integrante do sistema de duas peças para ostomia com flange. Este sistema consiste de dois itens básicos separados: a placa adesiva protetora de pele e a bolsa coletora. O sistema de duas peças oferece a flexibilidade de colocação da bolsa coletora sem necessidade de remover a placa protetora da pele.</p> <p>As bolsas coletoras armazenam os efluentes dos estomas e a placa adesiva fixa a bolsa coletora ao estoma por contato direto com a pele periestoma ao mesmo tempo que protege a pele do contato com os efluentes. A placa protetora que fica aderida à pele possui um flange plástico, um tipo de fecho de pressão que permite o encaixe no flange compatível da bolsa coletora. O flange das bolsas possui um sistema de 8 pontos de fixação para conexão ao flange da placa protetora e encaixe suporte para cinto.</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: 80523029010 / 80523029012 (ambos os cadastros são válidos)																								
<b>NCM</b>	3006.91.90																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Código ICC</b></th> <th><b>Brasíndice</b></th> <th><b>SIMPRO</b></th> <th><b>Diâmetro Flange</b></th> <th><b>Diâmetro Estoma</b></th> <th><b>Quantidade por Caixa</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>411449</td> <td>BR10001</td> <td>265837</td> <td>45 mm</td> <td>13-22 mm</td> <td>10 placas</td> </tr> <tr> <td>411450</td> <td>BR10002</td> <td>265836</td> <td>45 mm</td> <td>22-33 mm</td> <td>10 placas</td> </tr> <tr> <td>411451</td> <td>BR10003</td> <td>269855</td> <td>57 mm</td> <td>33-45 mm</td> <td>10 placas</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Código ICC</b>	<b>Brasíndice</b>	<b>SIMPRO</b>	<b>Diâmetro Flange</b>	<b>Diâmetro Estoma</b>	<b>Quantidade por Caixa</b>	411449	BR10001	265837	45 mm	13-22 mm	10 placas	411450	BR10002	265836	45 mm	22-33 mm	10 placas	411451	BR10003	269855	57 mm	33-45 mm	10 placas
<b>Código ICC</b>	<b>Brasíndice</b>	<b>SIMPRO</b>	<b>Diâmetro Flange</b>	<b>Diâmetro Estoma</b>	<b>Quantidade por Caixa</b>																				
411449	BR10001	265837	45 mm	13-22 mm	10 placas																				
411450	BR10002	265836	45 mm	22-33 mm	10 placas																				
411451	BR10003	269855	57 mm	33-45 mm	10 placas																				