


**FICHA TÉCNICA**
**DuoDERM® Extra Fino**

<b>Nome Genérico</b>	Curativo extra fino estéril com fórmula de gel controlada, autoadesivo e absorvente.
<b>Nome Comercial</b>	DuoDERM® Extra Fino
<b>Imagem</b>	
<b>Descrição</b>	<p>DuoDERM® Extra Fino é um curativo estéril com fórmula de gel controlada, altamente flexível para uso em feridas secas ou ligeiramente exsudativas. DuoDERM® Extra Fino interage com a umidade da ferida, formando um gel macio que permite retirar o curativo sem danificar os tecidos recém-formados. DuoDERM® Extra Fino também contribui para proteger a ferida de contaminação bacteriana e de outras contaminações externas.</p>
<b>Marca</b>	DuoDERM® ConvaTec®
<b>Fabricante</b>	<p>ConvaTec Inc. – Estados Unidos  ConvaTec Dominican Republic Inc. - República Dominicana</p>
<b>Composição do Produto</b>	<p>Gelatina, carboximetilcelulose sódica, pectina, poliisobutileno, borracha butílica, borracha de estireno-isopreno-estireno, metileno 3,5-di-tert-butil-4-hidroxicinamato, éster de pentaeritritol, óleo mineral e poliuretano.  Processo de esterilização: radiação gama.</p>
<b>Características e Ações do Produto</b>	<p><b>Os curativos hidrocolóides tem diversas propriedades:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produzem um ambiente úmido para ferida</li> <li>• Gerenciamento de exsudato</li> <li>• Facilitam o desbridamento autolítico</li> <li>• Promovem uma barreira para microorganismos</li> <li>• Ajudam com o manejo da dor.</li> </ul> <p><b>Criação de um ótimo ambiente para a cicatrização:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Os curativos hidrocolóides criam um ambiente úmido para uma cicatrização otimizada.</li> <li>• Especificamente, acredita-se que os hidrocolóides promovam a angiogênese, aumentam o número de fibroblastos dérmicos, estimulam a produção de tecido de granulação e aumentam a quantidade de colágeno sintetizado.</li> </ul> <p><b>Desbridamento autolítico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• As propriedades de retenção de umidade dos hidrocolóides ajudam a suavizar e re-hidratar o tecido necrótico, contribuindo para o desbridamento autolítico.</li> </ul> <p><b>Prevenção de infecção e infecção cruzada:</b></p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Os hidrocolóides são adesivos impermeáveis e podem atuar como barreira viral e bacteriana, desde que o curativo permaneça intacto e sem vazamento do exsudato. Os curativos hidrocolóides podem, portanto, ser vantajosos para uso em áreas como o sacro, que são regularmente sujeitos à contaminação.</li> </ul> <p><b>Manejo da dor:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>O gel formado durante o uso do curativo hidrocolóide torna a remoção fácil e atraumática. Acredita-se que o ambiente úmido e oxigenado reduzido produzido pelo curativo protege as terminações nervosas e, assim, ajuda a reduzir a dor no leito da ferida.</li> </ul> <p><b>Proteção:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ele é projetado para reduzir o risco de uma maior ruptura da pele devido ao atrito, evitando o contato com a roupa / roupa de cama.</li> <li>Pode ser usado como curativo primário ou secundário.</li> <li>Pode ser usado em fissuras de pele e feridas superficiais, feridas secas a levemente exsudativas, tecido ou pele recém-formado.</li> </ul> <p><b>Facilidade de aplicação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Por ser translúcido, o curativo permite um melhor posicionamento e o monitoramento inicial da ferida.</li> <li>Os curativos são fáceis de usar e podem ser cortados para moldar para vestir áreas estranhas.</li> </ul>
<p><b>Recomendações de Uso</b></p>	<p><b>Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.</b></p> <p><b>Indicações:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tratamento de lesões de pele superficiais, secas ou ligeiramente exsudativas.</li> <li>Feridas pós-cirúrgicas.</li> <li>Como curativos protetores na prevenção de lesões de pele.</li> </ul> <p><b>Instruções de uso:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Os curativos DuoDERM® Extra Fino são estéreis e devem, portanto, ser manipulados de forma apropriada.</li> <li>Selecionar um curativo que ultrapasse a borda da ferida em pelo menos 3 cm.</li> <li>Limpar a ferida de acordo com os procedimentos convencionais. Irrigar com solução salina e secar a pele adjacente para eliminar qualquer substância gordurosa.</li> <li>Retirar o papel protetor do lado de trás do curativo, minimizando o contato dos dedos com a superfície adesiva.</li> <li>Aplicar o curativo sobre a ferida com um movimento circular, evitando esticá-lo.</li> <li>Alisar o curativo com as mãos para se assegurar da sua adesão, principalmente nas bordas.</li> <li>Para melhor aderência em locais anatômicos, pode-se utilizar um adesivo hipoalergênico ao redor das bordas do curativo.</li> <li>O curativo DuoDERM® Extra Fino pode permanecer aplicado até no máximo 7 dias, desde que não haja incômodo, vazamento de exsudato ou sinais clínicos de infecção.</li> </ul>
<p><b>Cuidados de Conservação</b></p>	<p>Armazenar entre 10 e 25°C. Conservar em local seco e evitar umidade elevada.</p>

<b>Registro Sanitário</b>		Registro ANVISA 80523020014		
<b>NCM</b>		3005.90.90		
<b>Código ICC</b>	<b>Brasíndice</b>	<b>SIMPRO</b>	<b>Formato</b>	<b>Unidades por Caixa</b>
187955	1197973	265758	10 x 10 cm	10
187901	1197975	265767	7,5 x 7,5 cm	20
187900	1197976	265755	10 x 5 cm	20
187932	1221491	265765	4,4 x 3,8 cm – mini	20
197802	1221490	265760	10 x 15 cm – oval	10
187957	1221488	265761	15 x 15 cm	10
187903	1221489	265762	15 x 18 cm – triangular	10
187961	1221679	265763	20 x 5 cm	10