

**FICHA TÉCNICA**
**AQUACEL® Extra Curativo de Hidrofibra com Fibra de Reforço**

<b>Nome Genérico</b>	Curativo de Hidrofibra com Fibra de Reforço
<b>Nome Comercial</b>	AQUACEL® Extra Curativo de Hidrofibra com Fibra de Reforço
<b>Imagem</b>	
<b>Descrição</b>	AQUACEL® Extra possui dupla camada de curativo macio, estéril, que absorve grandes quantidades de exsudato, criando um gel macio e coeso, que se adapta intimamente à superfície da ferida, mantendo um ambiente úmido que auxilia na remoção de tecidos necróticos (desbridamento autolítico).
<b>Marca</b>	Aquacel® Hydrofiber® ConvaTec®
<b>Fabricante</b>	ConvaTec Inc. – Estados Unidos ConvaTec Limited – Reino Unido
<b>Composição do Produto</b>	AQUACEL® Extra é um curativo estéril, de fibras de não tecido, composto por duas camadas de carboximetilcelulose sódica, costurado com fio de tencel. Processo de esterilização: Radiação gama.
<b>Características e Ações do Produto</b>	Os curativos AQUACEL® Extra apresentam todos os benefícios da Tecnologia Hydrofiber® com poder de absorção maior e mais resistente. - <b>Tecnologia Hydrofiber®</b> : O exsudato da ferida é administrado pelo curativo através da capacidade de absorção e gelificação da Tecnologia Hydrofiber®. A camada hidrofílica de contato com a ferida cria um gel coeso em contato com o exsudado da ferida e moldando-se perfeitamente ao seu leito, ajudando a minimizar a dor associada às mudanças de curativo e eliminando o espaço morto onde bactérias e biofilmes podem crescer. - <b>Capacidade de retenção</b> : A capacidade de absorção e retenção da Tecnologia Hydrofiber® garante que o exsudato absorvido pelo curativo permaneça retido em suas fibras sem retorno ao leito da ferida, retendo também bactérias e ajudando a minimizar a infecção cruzada e prevenir a maceração. O poder de absorção no AQUACEL® Extra é 39% maior, o que melhora o controle do exsudato e a eficiência do curativo, e é 9 vezes mais resistente, o que facilita e reduz a dor durante sua remoção.
<b>Recomendações de Uso</b>	<b>Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem para verificar as contraindicações e precauções.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Em algumas situações AQUACEL® Extra pode ser utilizado sem a supervisão de um profissional de saúde: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <i>Abrasões, lacerações, pequenos cortes e pequenas escaldaduras e queimaduras;</i></li> </ul> </li> <li>Nas demais situações onde há indicação de AQUACEL® Extra, é necessária a supervisão de um profissional da saúde, são elas:</li> </ul>

	<p>✓ <i>Úlceras de perna, úlceras por pressão (Estágio II-IV) e úlceras diabéticas, feridas cirúrgicas (pós-operatórias, áreas doadoras, dermatológicas), queimaduras de profundidade parcial (segundo grau), feridas cirúrgicas ou traumáticas deixadas para cicatrizar por segunda intenção, tais como incisões cirúrgicas deiscuentes, feridas cirúrgicas que cicatrizam por primeira intenção, tais como incisões cirúrgicas e dermatológicas (por exemplo, ortopédica e vascular), feridas traumáticas, tratamento local de feridas que sangram facilmente, tais como feridas que passaram por desbridamento mecânico ou cirúrgico e áreas doadoras, tratamento de feridas dolorosas.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O curativo é de uso único e não deve ser reutilizado, pois pode levar ao aumento do risco de infecção ou contaminação cruzada.</li> <li>• A lesão deve ser inspecionada a cada troca de curativo.</li> <li>• Pode permanecer no leito da lesão até no máximo 7 dias.</li> <li>• Para queimaduras de profundidade parcial (segundo grau) o curativo pode permanecer aplicado sobre a ferida até 14 dias, desde que não exista sinais de infecção ou até quando clinicamente indicado.</li> <li>• Este curativo deve ser utilizado em conjunto com a cobertura de um curativo secundário.</li> </ul>																									
<b>Cuidados de Conservação</b>	Armazenar entre 10 e 25°C. Conservar em local seco e evitar umidade elevada.																									
<b>Registro Sanitário</b>	Registro ANVISA: 80523020004																									
<b>NCM</b>	3005.90.90																									
<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>420671</td> <td>BR10207</td> <td>265797</td> <td>5 cm X 5 cm</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>420672</td> <td>BR10208</td> <td>253521</td> <td>10 cm X 10 cm</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>420673</td> <td>BR10209</td> <td>265799</td> <td>15 cm x 15 cm</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>403770</td> <td>BR10023</td> <td>265795</td> <td>2 cm x 45 cm (Fita)</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Característica	Unidades por Caixa	420671	BR10207	265797	5 cm X 5 cm	10	420672	BR10208	253521	10 cm X 10 cm	10	420673	BR10209	265799	15 cm x 15 cm	5	403770	BR10023	265795	2 cm x 45 cm (Fita)	5	
Código ICC	Brasíndice	SIMPRO	Característica	Unidades por Caixa																						
420671	BR10207	265797	5 cm X 5 cm	10																						
420672	BR10208	253521	10 cm X 10 cm	10																						
420673	BR10209	265799	15 cm x 15 cm	5																						
403770	BR10023	265795	2 cm x 45 cm (Fita)	5																						