

## FICHA TÉCNICA

INFORMAÇÃO					
PRODUTO	Avental Impermeável	COR	Branco		
		CLASSE DM	I	CATEGORIA DE RISCO <sup>1</sup>	1
REFERÊNCIA	GT210070	TAMANHO	Único	60 x 88 cm	
PESO PRODUTO (Gramas)	85	GNDM	40453		
COMPOSIÇÃO	100% Lyocell (Têxtil) 100% Poliuretano (Filme)				
PESO MÁX UTILIZADOR (Kg)	Não Aplicável				
EMBALAGEM <sup>2</sup> (Dimensões)	---				
TIPO DE EMBALAGEM	Fornecido em embalagem de plástico, com sistema de abertura e fecho por zip.				

ESPECIFICAÇÕES	
INSTRUÇÕES DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO	
<p>Usar e guardar afastado de chamas ou fontes de calor;</p> <p>Desinfetar antes de cada reutilização.</p>	<p>Lavável até 60°;</p> <p>Não secar na máquina;</p> <p>Não passar a ferro;</p> <p>Não secar ao sol.</p>

<sup>1</sup> De acordo com Regulamento UE 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de março de 2016, anexo I

AVISOS E PRECAUÇÕES					
CONTRAINDICAÇÕES	Não são conhecidas.				
ELIMINAÇÃO	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CLASSIFICAÇÃO</th> <td>Resíduo Não Valorizável.</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">No final de vida útil este produto deve ser depositado em <b>saco fechado e selado</b> em contentor municipal.</td> </tr> </tbody> </table>	CLASSIFICAÇÃO	Resíduo Não Valorizável.	No final de vida útil este produto deve ser depositado em <b>saco fechado e selado</b> em contentor municipal.	
	CLASSIFICAÇÃO	Resíduo Não Valorizável.			
No final de vida útil este produto deve ser depositado em <b>saco fechado e selado</b> em contentor municipal.					
CONTAMINAÇÃO	<table border="1"> <thead> <tr> <th>INSTITUIÇÕES/UNIDADES DE SAÚDE</th> <th>PARTICULARES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Proceder de acordo com normas e regras em vigor na Unidade de Saúde.</td> <td>Contactar empresa de gestão de resíduos hospitalares ou centro integrado de recuperação, valorização e eliminação de resíduos perigosos.</td> </tr> </tbody> </table>	INSTITUIÇÕES/UNIDADES DE SAÚDE	PARTICULARES	Proceder de acordo com normas e regras em vigor na Unidade de Saúde.	Contactar empresa de gestão de resíduos hospitalares ou centro integrado de recuperação, valorização e eliminação de resíduos perigosos.
	INSTITUIÇÕES/UNIDADES DE SAÚDE	PARTICULARES			
Proceder de acordo com normas e regras em vigor na Unidade de Saúde.	Contactar empresa de gestão de resíduos hospitalares ou centro integrado de recuperação, valorização e eliminação de resíduos perigosos.				
INSPEÇÃO	<p><b>Verificar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sinais de rasgamento, fissuras ou perfurações;</li> <li>• Todas as costuras;</li> <li>• Coloração/ manchas ou infiltração de fluídos;</li> <li>• Eventuais deformações no produto.</li> </ul>				
RECOMENDAÇÕES	<p>É <b>recomendado cuidado especial</b> na utilização de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seringas,</li> <li>• Objetos pontiagudos,</li> <li>• Bisturis</li> <li>• Outros objetos.</li> </ul>				
INUTILIZAÇÃO DO PRODUTO	<p>O produto deve ser <b>imediatamente inutilizado</b> quando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocorrer desgaste no tecido que coloque em causa a sua impermeabilidade;</li> <li>• Apresentar sinais de rasgamento, fissuras ou perfurações;</li> <li>• Apresentar desgaste e/ou rompimento das costuras;</li> <li>• Apresenta coloração/ manchas ou infiltração de fluídos.</li> </ul>				

ESPECIFICAÇÕES MATÉRIA-PRIMA - TENCEL™	
Evita a sensação de humidade	CERTIFICAÇÕES MATÉRIA-PRIMA
Regulação da temperatura corporal	
Impermeável	DIN 53515/90
Evita a proliferação de bactérias causadoras do mau odor	ISO 527- 3/2/200