

<b>FT – 019</b>		<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>Balde 2.2</b>	
<b>Ver.: 01</b>	<b>Pág.: 1/1</b>		

<b>Descrição:</b>	Balde 2.2	<b>Código:</b>	0-05001
<b>Capacidade Volumétrica:</b>	2200 ml	<b>Matéria Prima:</b>	Polipropileno
<b>Embalagem:</b>	Caixa de Papelão – 425 x 425 x 480 mm	<b>Peças por Embalagem:</b>	144
<b>Peso Líquido por Embalagem</b>	11,9 Kg	<b>Peso Bruto por Embalagem</b>	13,0 Kg

<b>CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS</b>	
<b>Peso</b>	<b>83,0 +/- 1,0 (g)</b>
<b>Comprimento</b>	<b>147,5 +/- 0,5 (mm)</b>
<b>Diâmetro Boca</b>	<b>158,5 +/- 0,5 (mm)</b>
<b>Espessura Parede</b>	<b>1,0 +/- 0,06 (mm)</b>

<b>CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS</b>
<p>1 – Resina utilizada para fabricação deste produto, de acordo com o fabricante, atende à regulamentação FDA (<i>Food and Drug Administration</i>) para polímeros olefinicos do CFR 21 seção 117.1520, vigente na data de publicação desta especificação. Os aditivos presentes são sancionados por regulamentação apropriada do FDA.</p> <p>2 – A embalagem deve garantir a integridade do produto nos aspectos físicos-químicos, microbiológicos e sensoriais.</p> <p>3 – A embalagem deve ser limpa, livre de corpos estranhos.</p> <p>4 – A embalagem deve ter boa telescopagem e maquinabilidade.</p> <p>5 – A embalagem deve ser livre de rebarbas e má formações.</p>