

**1. PRODUTO:** Copo em Polipropileno para Água/Refrigerante 150 ml – COPP 150 Branco

<b>Produto</b>	<b>Código DIXIE</b>
<b>COPP 150 BR C/ 2000</b>	

**2. DADOS TÉCNICOS**

<b>Peso Unitário Mínimo do Copo</b>	<b>1,65 g</b>
<b>Material</b>	Polipropileno (PP)
<b>Cor do Substrato</b>	Branco
<b>Capacidade Volumétrica Total</b>	150 ml
<b>Diâmetro da Boca do Copo</b>	70,4 mm
<b>Diâmetro do Fundo do Copo</b>	44,1 mm
<b>Altura do Copo</b>	69,9 mm

**3. EMBALAGEM**

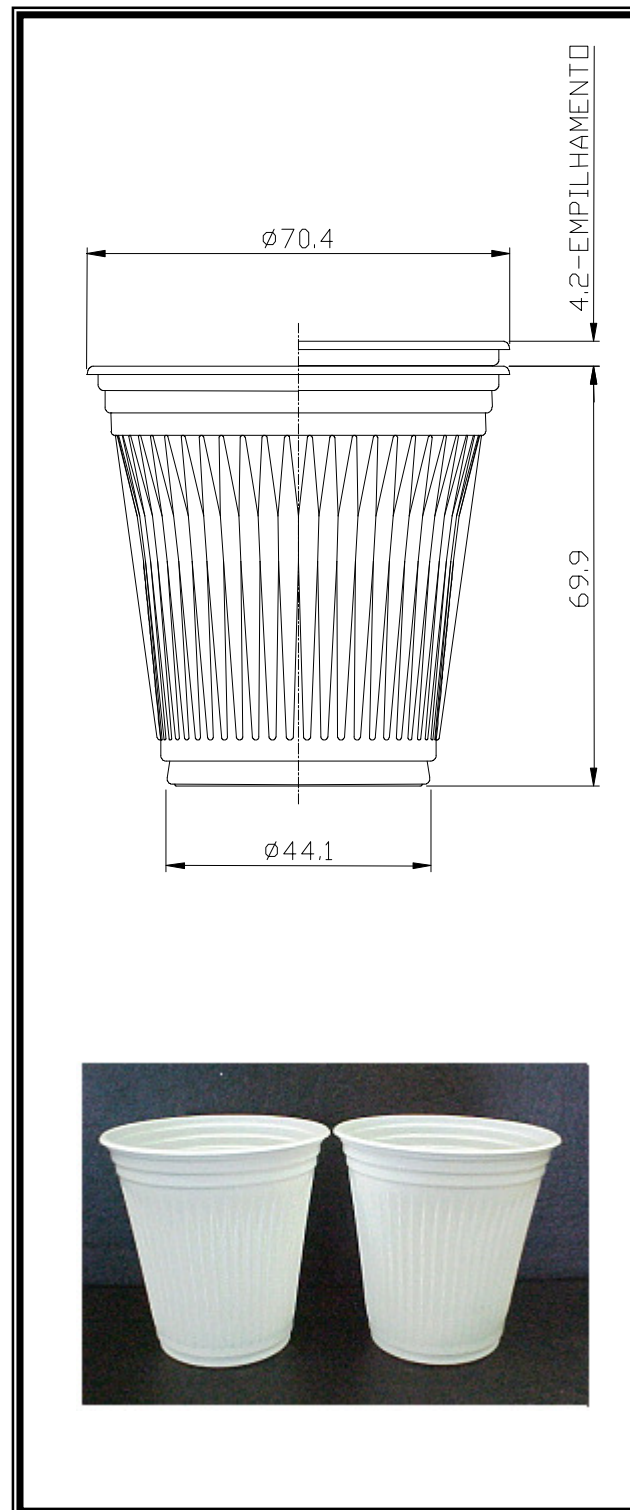
<b>Unidades por Caixa</b>	<b>2.000 copos</b>
<b>Unidades por Espiga</b>	50 copos
<b>Espigas por Caixa</b>	40 espigas
<b>Comprimento Externo da Caixa</b>	393 mm
<b>Largura Externa da Caixa</b>	300 mm
<b>Altura Externa da Caixa</b>	496 mm
<b>Volume Externo da Caixa</b>	58.478.400 mm <sup>3</sup>
<b>Peso Bruto da Caixa</b>	4,07 kg

3.1. As espigas são embaladas em sacos de Polietileno e acondicionadas em Caixa de Papelão Ondulado, ondas simples, arte Dixie, fechada com fita adesiva.

**4. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

4.1. O produto satisfaz as exigências da Resolução 105/99 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária conforme Boletim de Análise do Instituto Adolfo Lutz – Divisão de Bromatologia e Química.

4.2. Atende NBR 14865 – Copos Plásticos Descartáveis, Válida a partir de 30 de Agosto de 2002.



DATA DA APROVAÇÃO	REVISÃO	ELABORADO POR	REVISADO POR	APROVADO POR
26/07/07	1	Fátima S. Nora Barbosa Inspetora da Qualidade	Milton Martins Santos Técnico da Qualidade	Milton Martins Santos Técnico da Qualidade

### HISTÓRICO DAS REVISÕES

Data	Revisão	Alterações	Motivo
27/07/07	1	Retirado campo 3.2 tipo de caixa Cabeçalho retirado o Logotipo Alteração do Peso bruto Alteração 4.1 laboratório de análise	Alterações de padrão

DATA DA APROVAÇÃO	REVISÃO	ELABORADO POR	REVISADO POR	APROVADO POR
26/07/07	1	Fátima S. Nora Barbosa Inspetora da Qualidade	Milton Martins Santos Técnico da Qualidade	Milton Martins Santos Técnico da Qualidade

FOR 045