



## Ficha Técnica do Produto Final “Copo de Leite”

<b>1. Código:</b>	OUT 01.17.147	
<b>2. Descrição:</b>	Produto de cafetaria constituído por: açúcar/adoçante e leite.	
<b>3. Matérias-primas:</b>	MP 01.03.001 - Açúcar MP 01.15.004 - Adoçante MP 01.06.010 - Leite	
<b>4. Produção:</b>	Aquecer o leite. Servir o leite com açúcar/adoçante.	
<b>5. Acondicionamento / Embalagem:</b>	Produto não embalado.	
<b>6. Conservação:</b>	Consumo imediato.	
<b>7. Prazo de Validade do Produto / Tempo de Durabilidade Mínima</b>	-----	
<b>8. Rotulagem:</b>	-----	
<b>9. Condições de Distribuição/Transporte:</b>	-----	
<b>10. Dimensões e Formato por unidade:</b>	Servir em copo.	



## Ficha Técnica do Produto Final “Copo de Leite”

<b>11. Características Organoléticas:</b>	• Cor	<i>Sui generis</i>	Observação macroscópica
	• Aroma	<i>Sui generis</i>	Análise sensorial
	• Textura	<i>Sui generis</i>	Análise sensorial
	• Sabor	<i>Sui generis</i>	Análise sensorial
	• Aspeto	<i>Sui generis</i>	Observação macroscópica
<b>12. Características Físico – Químicas:</b>	Não disponível.		
<b>13. Informação Nutricional:</b>	• Proteína	<b>Por 100g/Produto</b>	3.3g
	• Gordura Total		1.6g
	• Hidratos de Carbono		10g
	• Sal		0g
	• Valor Energético		87Kcal
<b>14. Características Microbiológicas*:</b>	• Microrganismos a 30°C	≤10 <sup>2</sup> UFC/g	
	• Leveduras	≤10 <sup>2</sup> UFC/g	
	• Bolores	≤10 UFC/g	
	• Coliformes totais	≤10 UFC/g	
	• <i>E.coli</i>	<10 UFC/g	
	• <i>Listeria spp.</i>	<10 <sup>2</sup> UFC/g	
	• Estafilococos coagulase positiva	<10 <sup>2</sup> UFC/g	
	• <i>Salmonella spp.</i>	Ausente em 25g	
• <i>Listeria monocytogenes</i>	Ausente em 25g		
<b>15. Observações/Avisos:</b>	Alergénios: contém leite.		
	Produto susceptível de conter OGM's.		

\* Fonte: Revista da Ordem dos Farmacêuticos N° 64 “Valores Guia para avaliação da qualidade microbiológica de alimentos prontos a comer preparados em estabelecimentos de restauração” do Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge.