



## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

### MOLHO PARA SALADA ROSÊ CAMPO BELO 240ml

F.T.M 025\_02

Revisão: 03 - 17/08/2023

Emissão: 08/07/2020

Página 1 de 2

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Molho Para Salada Rosê: ideal para ser utilizado em saladas de folha verdes, legumes, e sanduíches naturais, oferecendo leveza e sofisticação.

**Ponto de fulgor:** Não aplicável

#### INGREDIENTES

Água, óleo de soja, açúcar, vinagre, tomate, amido modificado, alho, sal, condimento preparado molho rose, gema de ovo, estabilizante goma xantana, acidulantes ácido cítrico e ácido láctico, glutamato monossódico, conservadores Sorbato de Potássio (INS 202) e Benzoato de sódio (INS 211), antioxidantes BHT/BHA, sequestrante EDTA cálcio dissódico. NÃO CONTÉM GLÚTEN.



#### ORGANISMOS GENETICAMENTE MODIFICADOS-GMO'S

Este produto contém ingredientes geneticamente modificados.

#### INFORMAÇÕES DE CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco (ambiente), fora da incidência direta da luz solar. Após aberto, manter sob refrigeração (2 a 7°C) e consumir em até 20 dias

Código do Produto: 4890126  
Código de Barras EAN 13: 7898075644051

Prazo de Validade: 12 meses  
Conteúdo Líquido: 240 ml  
Peso Bruto: 275 g por unidade

Tipo de Embalagem: Frasco Pet com Tampa de Rosca  
Dimensões (AltxLarg): 18,0 cm x 8,0 cm

#### CAIXA DE EMBARQUE

Código de Barras DUN 14: 17898075644058  
Quantidade por Embalagem: Caixas c/ 12 unidades  
Dimensões (ComprlxLargxAlt): 25,5 x 16,5 x 18,5 cm  
Peso Bruto: 3,4 kg

#### PALETIZAÇÃO

Nº de caixas por camadas (lastro): 29 caixas  
Empilhamento máximo: 6  
Quantidade de caixas por pallet: 174 caixas

#### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Aspecto: Cremoso  
Sabor/ Odor: Leve sabor de tomate, acidez pronunciada e suave dícor.  
Cor: Vermelho alaranjado



## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

### MOLHO PARA SALADA ROSÊ CAMPO BELO 240ml

F.T.M 025\_02

Revisão: 03 – 17/08/2023

Emissão: 08/07/2020

Página 2 de 2

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO- QUÍMICAS:

MOLHO PARA SALADA ROSÊ		
Análise	Método	Valores
Acidez%	Acidez Titulável	1,75 – 1,80
Brix%	Refratômetro	21,5 – 22,0
pH	pHmetro	3,40 – 3,45

#### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS:

Determinação	Valores Máximos Admissíveis
Contagem de Coliformes a 45°C	<5,0*10 UFC/g
Contagem de Estafilococos	< 1,0*10 <sup>2</sup> UFC/g
Salmonella sp	Ausente/25g

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
<b>Porção por embalagem: Cerca de 18</b> <b>Porção: 13ml (1 colher de sopa)</b>			
	100ml	13ml	% VD (*)
Valor Energético	144,7	18,8	1 %
Carboidratos totais (g)	14,1	1,8	1 %
Proteínas (g)	0,2	0,0	0 %
Açúcar total	10,0	1,3	**
Açúcares adicionados	9,9	1,3	3%
Gorduras Totais (g)	9,8	1,3	2%
Gorduras Saturadas (g)	1,5	0,2	1 %
Gorduras Trans (g)	-	-	**
Fibra Alimentar (g)	0,1	0,0	0 %
Sódio	1.066,3	138,6	7%
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção			
** Valores diários não estabelecidos.			