



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

F.T.M 027_02

MOLHO PARA SALADA ITALIANO CAMPO BELO 240ml

Revisão: 03 – 17/08/2023

Emissão: 08/07/2020

Página 1 de 2

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Molho Para Salada Italiano: ideal para ser utilizado em saladas de folha verdes, legumes, e sanduiches naturais, oferecendo leveza e sofisticação aos pratos.

Ponto de fulgor: Não aplicável

INGREDIENTES

Água, vinagre, óleo de soja, sal, açúcar, amido modificado, especiarias (alho, orégano, manjeriçã e salsa), condimento preparado molho italiano, corante caramelo III, estabilizante goma xantana, glutamato monossódico, aromatizante, conservadores Sorbato de Potássio (INS 202) e Benzoato de sódio (INS 211), sequestrante EDTA cálcio dissódico e antioxidantes BHT/BHA. 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

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Código do Produto: 4890124
Código de Barras EAN 13: 7898075644037
Prazo de Validade: 12 meses
Conteúdo Líquido: 240 ml
Peso Bruto: 275 g por unidade
Tipo de Embalagem: Frasco Pet com Tampa Rosqueada
Dimensões (Alt x Larg): 18,0 cm x 8,0 cm

CAIXA DE EMBARQUE

Código de Barras DUN 14: 17898075644034
Quantidade por Embalagem: Caixas C/ 12 unidades
Dimensões (Compr x Larg x Alt): 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: Líquido pouco viscoso
Sabor/ Odor: Característico, lembra a vinagrete, levemente ácido.
Cor: Bege



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

F.T.M 027_02

MOLHO PARA SALADA ITALIANO CAMPO BELO 240ml

Revisão: 03 -17/08/2023

Emissão: 08/07/2020

Página 2 de 2

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

MOLHO PARA SALADA ITALIANO		
Análise	Método	Valores
Acidez%	Acidez Titulável	1,42 – 1,46
Brix%	Refratômetro	6,7 – 7,0
pH	pHmetro	3,66 – 3,70

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS:

Determinação	Valores Máximos Admissíveis
Contagem de Coliformes a 45°C	<5,0*10 ³ UFC/g
Contagem de Estafilococos	< 1,0*10 ³ UFC/g
<i>Salmonella sp</i>	Ausente/25g

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção por embalagem: Cerca de 18			
Porção: 13ml (1 colher de sopa)			
	100ml	13ml	% VD (*)
Valor Energético	53,2	6,9	0 %
Carboidratos totais (g)	4,1	0,5	0 %
Proteínas (g)	0,1	0,0	0 %
Açúcar total	2,1	0,	0%
Açúcares adicionados	2,0	0g	0%
Gorduras Totais (g)	4,0	0,7 g	1 %
Gorduras Saturadas (g)	0,6	0 g	0 %
Gorduras Trans (g)	-	0 g	0 %
Fibra Alimentar (g)	0,2	0 g	0 %
Sódio	1.103,8	132 mg	5%
* Percentual de valores diários fornecidos pela porção			
** Valores diários não estabelecidos.			