



## FICHA TÉCNICA N° 030 GOIABADA – BARRA 2 kg

**1. Descrição:** Goiabada - Barra 2 kg – Fardo com 10 unidades.

Produto fabricado a partir de polpa de goiaba, envasado em filme BOPP (polipropileno bi-orientado), acondicionado em caixa de papelão devidamente identificada e posteriormente em papel kraft. Processado com tecnologia adequada, que proporciona boas características organolépticas e garantia de conservação.

### 2. DADOS TÉCNICOS

<b>Ingredientes:</b>	Polpa de goiaba, açúcar cristal e acidulante ácido cítrico. <b>NÃO CONTÉM GLÚTEN. Fonte de Fibras. Fonte de Vitamina C.</b>	
<b>Alergênicos:</b>	Não contém	
<b>Rotulagem Nutricional Frontal:</b>	Alto em açúcar adicionado	
<b>Características Físico-Químicas</b>		
<b>Análise</b>	<b>Mínimo</b>	<b>Máximo</b>
<b>pH:</b>	3,60	4,00
<b>Brix (°):</b>	76	78
<b>Características Organolépticas</b>		
<b>Aspecto:</b>	Doce em massa com formato de tablete (retangular), característica de corte e superfície lisa.	
<b>Cor:</b>	Vermelho	
<b>Odor:</b>	Característico de goiabada	
<b>Sabor:</b>	Característico de goiabada	
<b>Outras Características</b>		
Produto fabricado dentro dos padrões de Boas Práticas de Fabricação de Alimentos seguindo a legislação brasileira vigente.		

### 3. TABELA NUTRICIONAL

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 50

Porção: 40 g (1 fatia)

	100 g	40 g	%VD*
Valor energético (kcal)	290	116	6
Carboidratos (g)	70	28	9
Açúcares totais (g)	70	28	
Açúcares adicionados (g)	64	26	52
Proteínas (g)	1,4	0,6	1
Gorduras totais (g)	0,5	0,2	1
Gorduras saturadas (g)	0,2	0,1	1
Fibras Alimentares (g)	9,6	3,8	15
Vitamina C (mg)	50	20	20

Não contém quantidades significativas de gorduras trans e sódio.

Emitido em:  
2016

Revisado em:  
2023

Revisão:  
05



\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

#### 4. CARACTERÍSTICAS GERAIS

<b>Peso Líquido Unitário:</b>	2 kg
<b>Peso Bruto Unitário Médio (embalagem + produto):</b>	2,018 kg
<b>Embalagem Primária:</b>	Filme BOPP (polipropileno bi-orientado) transparente.
<b>Dimensões Externas do Produto (C x L x A):</b>	185 x 110 x 70 mm (± 2mm)
<b>Embalagem Secundária:</b>	Caixa de papelão com 1 unidade
<b>Dimensões Externas da Caixa (C x L x A):</b>	210 x 127 x 80 mm (± 2mm)
<b>Peso Bruto Médio da Caixa Contendo o Produto:</b>	2,095 kg
<b>Dimensões do Fardo (C x L x A):</b>	435 x 355 x 163 mm (± 2mm)
<b>Peso Bruto Médio do fardo:</b>	21,350 kg
<b>Arranjo no Pallet   Empilhamento Máximo:</b>	80 caixas por camada ou 8 fardos   6 camadas
<b>Quantidade Máxima de Caixa por Pallet:</b>	480 unidades ou 48 fardos
<b>Altura Média do Amarrado com Pallet:</b>	1,13 m
<b>Validade:</b>	12 meses
<b>Temperatura e Local de Armazenamento:</b>	Manter em ambiente seco, arejado e ao abrigo da luz solar direta. Após aberto, conservar sob refrigeração e consumir em até 15 dias.
<b>Registro na ANVISA:</b>	Dispensado de Registro conforme RDC nº 27, de 06/08/2010
<b>Recomendações para Manuseio/Preparo, Uso Pretendido e Restrições:</b>	Produto para utilização em processo industrial para elaboração de outros produtos (bolachinhas recheadas, beliscão etc.), bem como para consumo do cliente final (puro como sobremesa, para preparações caseiras como bolos, tortas etc.).
<b>Código de Barras do Produto:</b>	7 898904189050
<b>Código de Barras da Caixa:</b>	1 7898904189057

#### Histórico de Revisão

Nº Revisão   Data	Alterações
Nº 01 – 07/2019	- Modelo de Ficha Técnica; - Tabela Nutricional – Informações Nutricionais; - Acréscimo de novas informações: peso bruto unitário, registro na ANVISA.
Nº 02 – 05/2021	- Alterou-se o pH: 3,80 – 4,00 para 3,60 – 4,00;
Nº 03 – 11/10/2022	- Trocou-se a embalagem primária de celofane transparente para filme BOPP (polipropileno bi-orientado) transparente. - Tabela Nutricional de acordo com a RDC nº 429 e IN nº 75, de 8 de outubro de 2020.

Emitido em:  
2016

Revisado em:  
2023

Revisão:  
05



	- Em Temperatura e Local de Armazenamento, acrescentou a informação: ... e ao abrigo da luz solar direta. - Acréscimo do item: Recomendações para Manuseio/Preparo e Uso Pretendido;
Nº 04 – 21/11/2022	- Alteração dos seguintes valores da tabela nutricional: valor energético, carboidratos e açúcares totais;
Nº 05 – 12/01/2023	- Alterou-se no item de temperatura e local de armazenamento: a validade do produto após aberto, de 30 dias para 15 dias.

Elaboração   Revisão	Aprovação
Tairine Garcia	Ronaldo Henrique Hunch Ulian
<b>Coordenadora da Qualidade</b>	<b>Diretor de Operações Industriais</b>

Emitido em:  
2016

Revisado em:  
2023

Revisão:  
05