



<b>FICHA TÉCNICA N° 047</b>	Cód.: FT047
<b>GOIABADA 30 g – DISPLAY COM 15 UNIDADES</b>	Revisão: 03
	Data de Emissão: 08/2019

**Descrição:** Goiabada 30 g – Display com 15 unidades (450g) – Caixa com 12 unidades. Produto fabricado a partir de polpa de goiaba, envasado em filme BOPP, acondicionado em display lacrado com filme polioleíntico e posteriormente acondicionado em caixa de papelão devidamente identificada. Processado com tecnologia adequada, que proporciona boas características organolépticas e garantia de conservação.

<b>1. DADOS TÉCNICOS</b>				
Ingredientes:	Polpa de goiaba, açúcar, acidulante ácido cítrico e antioxidante ácido ascórbico. <b>NÃO CONTÉM GLÚTEN.</b> Fonte de Vitamina C. Fonte de Fibras.			
Alergênicos:	Não contém			
Rotulagem Nutricional Frontal:	Alto em açúcar adicionado			
<b>Características Físico-Químicas</b>				
Análise	Mínimo	Máximo		
pH:	3,60	4,00		
Brix (°):	76	79		
<b>Características Organolépticas</b>				
Aspecto:	Doce em massa com formato de tablete (retangular), característica de corte e superfície cristalizada.			
Cor:	Vermelho			
Odor:	Característico de goiabada			
Sabor:	Característico de goiabada			
<b>Outras Características</b>				
Produto fabricado dentro dos padrões de Boas Práticas de Fabricação de Alimentos seguindo a legislação brasileira vigente.				

## 2. TABELA NUTRICIONAL

<b>INFORMAÇÃO NUTRICIONAL</b>			
Porções por embalagem: 15			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	%VD*
Valor energético (kcal)	290	87	4
Carboidratos (g)	70	21	7
Açúcares totais (g)	70	21	
Açúcares adicionados (g)	64	19	38
Proteínas (g)	1,4	0,4	1
Gorduras totais (g)	0,5	0,2	1
Gorduras saturadas (g)	0,2	0,1	1
Fibra alimentar (g)	9,6	2,9	12
Vitamina C (g)	50	15	15

Emitido em: 2019	Revisado em: 2025	Revisão: 03
---------------------	----------------------	----------------



Não contém quantidades significativas de gorduras trans e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### 3. CARACTERÍSTICAS GERAIS

<b>Peso Líquido Unitário:</b>	30 g
<b>Peso Bruto Unitário Médio (embalagem + produto):</b>	34 g
<b>Embalagem Primária:</b>	Filme BOPP Mate + Filme BOPP Metalizado
<b>Dimensões Externas do Produto (C x L x A):</b>	70 x 20 x 20 mm (± 2 mm)
<b>Quantidade de Produto no Display:</b>	15 unidades
<b>Peso Bruto Médio do Display Contendo o Produto:</b>	573 g
<b>Dimensões Externas do Display (C x L x A):</b>	151 x 80 x 67 mm (± 2 mm)
<b>Embalagem Terciária:</b>	Caixa de papelão com 12 unidades
<b>Dimensões Externas da Caixa (C x L x A):</b>	334 x 215 x 157 mm (± 2 mm)
<b>Peso Bruto Médio da Caixa Contendo o Produto:</b>	7,210 kg
<b>Arranjo no Pallet   Empilhamento Máximo:</b>	16 caixas por camada   5 camadas
<b>Quantidade Máxima de Caixa por Pallet:</b>	80 unidades
<b>Altura Média do Amarrado com Pallet:</b>	91 cm
<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, consumir.
<b>Registro na ANVISA:</b>	Dispensado de Registro conforme RDC nº27, de 06/08/2010.
<b>Recomendações para Manuseio/Preparo, Uso Pretendido e Restrições:</b>	Consumo puro para sobremesa.
<b>Código de Barra do Produto:</b>	7 898662050111
<b>Código de Barra da Caixa:</b>	1 7898662050118

### Histórico de Revisão

Nº Revisão   Data	Alterações
Nº 00 - 08/2019	---
Nº 01 – 05/2021	- Alterou-se o pH: 3,80 - 4,00 para 3,60 – 4,00;
Nº 02 – 27/06/2023	- Acréscimo de novas informações: - Recomendações para manuseio/preparo, uso pretendido e restrições: consumo puro para sobremesa; - Temperatura e local de armazenamento: ... e ao abrigo da luz solar direta; - Rotulagem nutricional frontal: alto em açúcar adicionado; - Alterou-se:

Emitido em:  
2019

Revisado em:  
2025

Revisão:  
03



	<ul style="list-style-type: none"><li>- Odor: de característico para característico de goiabada;</li><li>- Sabor: de característico para característico de goiabada;</li><li>- Tabela nutricional no novo modelo de acordo com RDC nº 429 e IN nº 75 de 08 de outubro de 2020.</li></ul>
Nº 03 – 18/02/2025	Acréscimo de Informações: <ul style="list-style-type: none"><li>- Código, revisão e emissão;</li><li>- Ingredientes: ..... e antioxidante ácido ascórbico.</li></ul>

Elaboração / Revisão	Aprovação
Nathalia Furlini Marques	Ronaldo Henrique Hunch Ulian
<b>Assistente de assuntos regulatórios</b>	<b>Diretor de Operações Industriais</b>