



FICHA TÉCNICA N° 055	Cód.: FT055
BANANADA 30 g – DISPLAY COM 30 UNIDADES	Revisão: 03
	Data de Emissão: 08/2019

Descrição: Bananada 30 g – Display com 30 unidades (900g) – Caixa com 06 unidades. Produto fabricado a partir de bananas descascadas, envasado em filme BOPP, acondicionado em display lacrado com filme poliolefínico e posteriormente acondicionado em caixa de papelão devidamente identificada. Processado com tecnologia adequada, que proporciona boas características organolépticas e garantia de conservação.

1. DADOS TÉCNICOS				
Ingredientes:		Banana, açúcar, estabilizante pectina, acidulante ácido cítrico e antioxidante ácido ascórbico. NÃO CONTÉM GLÚTEN.		
Alergênicos:		Não contém		
Rotulagem Nutricional Frontal:		Alto em açúcar adicionado		
Características Físico-Químicas				
Análise	Mínimo	Máximo		
pH:	3,90	4,20		
Brix (°):	80	82		
Características Organolépticas				
Aspecto:	Doce em massa com formato de tablete (retangular), característica de corte e superfície cristalizada.			
Cor:	Vermelho escuro			
Odor:	Característico de bananada			
Sabor:	Característico de bananada			
Outras Características				
Produto fabricado dentro dos padrões de Boas Práticas de Fabricação de Alimentos seguindo a legislação brasileira vigente.				

2. TABELA NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 30			
Porção: 30 g (1 unidade)			
	100 g	30 g	%VD*
Valor energético (kcal)	341	101	5
Carboidratos (g)	84	25	8
Açúcares totais (g)	75	23	
Açúcares adicionados (g)	53	16	32
Proteínas (g)	1,1	0,3	1
Fibras Alimentares (g)	4,6	1,4	6
Sódio (mg)	5,2	1,6	0
Potássio (mg)	538	162	5
Não contém quantidades significativas de gorduras totais, gorduras saturadas e gorduras trans.			

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



*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

3. CARACTERÍSTICAS GERAIS

Peso Líquido Unitário:	30 g
Peso Bruto Unitário Médio (embalagem + produto):	34 g
Embalagem Primária:	Filme BOPP Mate + Filme BOPP Metalizado
Dimensões Externas do Produto (C x L x A):	70 x 20 x 20 mm (\pm 2mm)
Quantidade de Produto no Display:	30 unidades
Peso Bruto Médio do Display Contendo o Produto:	1,187 kg
Dimensões Externas do Display (C x L x A):	160 x 148 x 67 mm (\pm 2mm)
Embalagem Terciária:	Caixa de papelão com 06 unidades
Dimensões Externas da Caixa (C x L x A):	334 x 215 x 157 mm (\pm 2mm)
Peso Bruto Médio da Caixa Contendo o Produto:	7,160 kg
Arranjo no Pallet Empilhamento Máximo:	16 caixas por camada 5 camadas
Quantidade Máxima de Caixa por Pallet:	80 unidades
Altura Média do Amarrado com Pallet:	91 cm
Validade:	12 meses
Temperatura e Local de Armazenamento:	Manter em ambiente seco, arejado e ao abrigo da luz solar direta. Após aberto, consumir.
Registro na ANVISA:	Dispensado de Registro conforme RDC nº27, de 06/08/2010.
Recomendações para Manuseio/Preparo, Uso Pretendido e Restrições:	Consumo puro para sobremesa.
Código de Barra do Produto:	7 898904189470
Código de Barra da Caixa:	1 7898904189477

Histórico de Revisão

Nº Revisão Data	Alterações
Nº 00 - 08/2019	---
Nº 01 – 05/2021	- Alterou-se o pH: 3,90 - 4,10 para 3,90 – 4,20;
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: - Odor: de característico para característico de bananada;

Emitido em:
2019

Revisado em:
2025

Revisão:
03



	<ul style="list-style-type: none">- Sabor: de característico para característico de bananada;- Tabela nutricional no novo modelo de acordo com RDC nº 429 e IN nº 75 de 08 de outubro de 2020.
Nº 03 – 19/02/2025	Acréscimo de Informação: <ul style="list-style-type: none">- Código, revisão e emissão;- Ingredientes: e antioxidante ácido ascórbico.

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

Emitido em:
2019

Revisado em:
2025

Revisão:
03