



FICHA TÉCNICA N° 084

GOIABADA CASÇÃO CREMOSA PARA DIETAS DE INGESTÃO CONTROLADA DE AÇÚCARES – VIDRO 300 g

1. Descrição: Goiabada Cascão Cremosa para Dietas de Ingestão Controlada de Açúcares - Vidro 300 g - Caixa com 12 unidades.

Produto fabricado a partir de polpa e pedaços de goiaba, envasado em vidro totalmente vedado, lacrado e rotulado. Processado com tecnologia adequada, que proporciona boas características organolépticas e garantia de conservação.

2. DADOS TÉCNICOS		
Ingredientes:	Polpa e pedaços de goiaba, agente de massa polidextrose, edulcorantes maltitol, eritritol, sucralose e taumatina, e antioxidante ácido ascórbico. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Fonte de fibras.	
Alergênicos:	Não contém	
Diabéticos:	“Diabéticos: contém frutose e glicose presente na fruta”. “Este produto pode ter efeito laxativo”. “Consumir preferencialmente sob orientação de médico ou nutricionista”.	
Características Físico-Químicas		
Análise	Mínimo	Máximo
pH:	3,80	4,20
Brix (°):	55	57
Características Organolépticas		
Aspecto:	Pastoso com pedaços de goiaba	
Cor:	Vermelho	
Odor:	Característico de goiabada	
Sabor:	Característico de goiabada	
Outras Características		
Produto fabricado dentro dos padrões de Boas Práticas de Fabricação de Alimentos seguindo a legislação brasileira vigente.		

Emitido em:
2016

Revisado em:
2023

Revisão:
02



3. TABELA NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 15			
Porção: 20 g (1 colher de sopa)			
	100 g	20 g	%VD*
Valor energético (kcal)	175	35	2
Carboidratos (g)	50	10	3
Açúcares totais (g)	15	3	
Polióis totais (g)	26	5,2	
Proteínas (g)	4,4	0,9	2
Gorduras totais (g)	1,6	0,3	1
Gorduras saturadas (g)	0,5	0,1	1
Fibras Alimentares (g)	25	4,9	20
Não contém quantidades significativas de açúcares adicionados, gorduras trans e sódio.			
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

4. CARACTERÍSTICAS GERAIS

Peso Líquido Unitário:	300 kg
Peso Bruto Unitário Médio (embalagem + produto):	467 kg
Embalagem Primária:	Vidro transparente Tampa de rosca branca e azul Lacre adesivo
Volume / Altura x Ø maior do vidro:	267 ml / 99 x 67 mm
Embalagem Secundária:	Caixa de papelão com 12 unidades
Dimensões Externas da Caixa (C x L x A):	306 x 233 x 110 mm (± 2 mm)
Peso Bruto Médio da Caixa Contendo o Produto:	5,720 kg
Arranjo no Pallet Empilhamento Máximo:	16 caixas por camada 8 camadas
Quantidade Máxima de Caixa por Pallet:	128 unidades
Altura Média do Amarrado com Pallet:	1,06 m
Validade:	12 meses
Temperatura e Local de Armazenamento:	Manter em ambiente seco, arejado e ao abrigo da luz solar direta. Após aberto, conservar sob refrigeração e consumir em até 15 dias.
Registro na ANVISA:	Dispensado de Registro conforme RDC n°27, de 06/08/2010.
Recomendações para Manuseio/Preparo e Uso Pretendido:	Produto para utilização em processo industrial para elaboração de outros produtos (iogurte, coalhada, pão de queijo etc.), bem como para consumo do cliente final (puro ou com bolachas, pães, torradas e para preparações caseiras como bolos, tortas etc).
Código de Barras do Produto:	7 898904189746
Código de Barras da Caixa:	1 7898904189743

Emitido em:
2016

Revisado em:
2023

Revisão:
02



Histórico de Revisão	
Nº Revisão Data	Alterações
Nº 01 – 07/2019	<ul style="list-style-type: none">- Modelo de Ficha Técnica;- Tabela Nutricional - Informações Nutricionais;- Acréscimo de novas informações: peso bruto unitário, registro na ANVISA.
Nº 02– 29/06/2023	<ul style="list-style-type: none">-Alterou-se:<ul style="list-style-type: none">- pH mínimo de 4,05 para 3,80;- Tabela Nutricional de acordo com a RDC nº 429 e IN nº 75, de 8 de outubro de 2020.- Temperatura e local de armazenamento: validade do produto após aberto, de 30 dias para 15 dias.- Odor: característico para característico de goiabada;- Sabor: característico para característico de goiabada;- Ingredientes: Polpa de goiaba, pedaços de goiaba, fibra solúvel polidextrose, polióis maltitol e eritritol, edulcorante artificial sucralose, edulcorante natural taumatina e antioxidante ácido ascórbico por polpa e pedaços de goiaba, agente de massa polidextrose, edulcorantes maltitol, eritritol, sucralose e taumatina, e antioxidante ácido ascórbico;- Diabéticos: “Diabéticos: contém frutose naturalmente presente na fruta” por “Diabéticos: contém frutose e glicose presente na fruta”.- Acréscimo dos itens:<ul style="list-style-type: none">- Recomendações para Manuseio/Preparo e Uso Pretendido: Produto para utilização em processo industrial para elaboração de outros produtos (iogurte, coalhada, pão de queijo etc.), bem como para consumo do cliente final (puro ou com bolachas, pães, torradas e para preparações caseiras como bolos, tortas etc);- Temperatura e local de armazenamento: ... e ao abrigo da luz solar direta.

Emitido em:
2016

Revisado em:
2023

Revisão:
02



Razão Social: Indústria Alimentícia Ralston Ltda. CNPJ.: 05.804.728/0001-90 Inscr. Est.: 210.215.154.110
Fazenda Santa Therezinha – Via Fabiano Zacarelli, km 09 – Zona Rural – CEP 14.715-015 – Bebedouro/SP - Brasil
Celular/Whatsapp: +55(17)99743-2685 www.ralston.com.br vendas@ralston.com.br

Elaboração	Revisão	Aprovação
Tairine Garcia	Nathalia Furlini Marques	Ronaldo Henrique Hunch Ulian
Coordenadora da qualidade	Assistente de assuntos regulatórios	Diretor de Operações Industriais

Emitido em:
2016

Revisado em:
2023

Revisão:
02