



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Revisão: 1 DATA: 10/01/2023



REFERÊNCIA	433079	LICENÇA		MODELOS	1
DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MINI PEROLAS DE AÇÚCAR E CRISPY ROSA Ø 0.6CM 350GR				
DESIGNAÇÃO DE VENDA	CONFEITARIA				
Prazo de validade (a partir da data de produção)	18 mês	OGM-LIBRE?	Sim		

A - DADOS LOGÍSTICOS

CODIGO FORNECEDOR	17049075
-------------------	----------

	Unidade interna	UNIDADES	Medidas	Peso liquido	Peso bruto	CODIGO DE BARRAS
Unidade Minima		N/A				N/A
Unidade de consumo	Unidade	1	85x85x180 mm	350,00 g	420,00 g	8435599757585
Expositor		N/A				N/A
Caixa	Caixa	8	350x80x190 mm	2.800,00 g	3.515,00 g	18435599757582
Exterior		N/A				N/A
Paleta (standard)		N/A				N/A

B - Ingredientes Quantidade em ordem decrescente

INGREDIENTES E FUNÇÃO	origen animal	LIBRE DE OGM	Alérgenos
Ingredientes: Açúcar	Não	Sim	Não
Ingredientes: Leite gordo em pó	Sim	Sim	Sim
Ingredientes: Manteiga de cacau	Não	Sim	Não
Ingredientes: Pasta de cacau	Não	Sim	Não
Emulsionante: Lecitina de soja	Não	Sim	Sim
Ingredientes: Aroma	Não	Sim	Não
Ingredientes: Farinha de Arroz	Não	Sim	Não
Ingredientes: Farinha de trigo	Não	Sim	Sim
Ingredientes: Farinha de trigo maltada	Não	Sim	Sim
Ingredientes: Gluten de trigo	Não	Sim	Sim
Ingredientes: Sal	Não	Sim	Não
Estabilizante: E414	Não	Sim	Não
Estabilizante: E473	Não	Sim	Não
Ingredientes: Gelatina	Sim	Sim	Não
Corante: E174	Não	Sim	Não
Corante: E160b(ii)	Não	Sim	Não
Corante: E163	Não	Sim	Não
Agente de revestimento: E903	Não	Sim	Não
Agente de revestimento: E904	Não	Sim	Não

(Se aplicável) Contendo em Chocolate

Cacau

32,00 %

Leite

0,00 %

C - DECLARAÇÃO NUTRICIONAL

Método de determinação utilizado

por 100 g

POR PORÇÃO

Por este documento o cliente aceita as características do produto, qualquer reclamação estará sujeita às condições legais da compra.

A informação desta ficha técnica, esta baseada no nosso conhecimento disponível ate ao momento.

C - DECLARAÇÃO NUTRICIONAL		Método de determinação utilizado	
	por 100 g	POR PORÇÃO	
Energia (Kj)	1.879,0	0,0	
Energia (Kcal)	445,0	0,0	
Lípidos	11,0	0,0	
dos quais ácidos gordos saturados	6,5	0,0	
Hidratos de carbono (g)	84,0	0,0	
dos quais açúcares	75,0	0,0	
Proteína	0,0	0,0	
Sódio	40,0	0,0	
Sal	0,1	0,0	

D - ANÁLISE MICROBIOLÓGICA			
PARAMETRO	u.f.c.	Tolerancia	Método
Total de aeróbios	<100ufc/g	<500ufc/g	INTERNO
Levaduras e molhos	<100ufc	<100ufc	INTERNO
Enterobactérias			
Escherichia coli	AUSENCIA	AUSENCIA	INTERNO
Salmonela	Aus/25g	Aus/25g	INTERNO
Listeria monocytognes	ND	ND	INTERNO

E - Informações sobre alergénios			
<input checked="" type="checkbox"/> Ausencia	<input checked="" type="checkbox"/> Presente	<input type="checkbox"/> Vestígios	
Cereais sem glúten, e derivados	✓	Aipo e derivados	✗
Leite Incluindo lactose e os derivados de leite	✓	Sésamo e derivados	✗
Ovos e derivados	✗	Crustáceos e derivados	✗
Soja e derivados	✓	Peixes e derivados	✗
Frutos secos e derivados	?	Tremoço e derivados	✗
Mostarda e derivados	✗	Moluscos	✗
Sulfitos (<10ppm)	✗	Amendoim e produtos de amendoim	✗

F - DECLARAÇÕES ADICIONAIS			
<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input checked="" type="checkbox"/> Não		
CORANTES NATURAIS	✗	HALAL	✗
KOSHER	✗	SEM GLUTEN	✗
SEM LACTOSA	✗	SEM AÇÚCAR	✗
APTO PARA VEGETARIANOS	✗	SEM PROTEINAS DE LEITE	✗

INFORMAÇÃO DO PRODUTO	CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO
NÃO CONTÉM CORANTES AZO	Mantenha-se fechado em lugar fresco e seco longe de odores fortes Para uma adequada conservação do produto é imprescindível que este se mantenha fechado e se conserve na sua embalagem e caixa original durante o seu armazenamento.

Por este documento o cliente aceita as características do produto, qualquer reclamação estará sujeita às condições legais da compra.

A informação desta ficha técnica, esta baseada no nosso conhecimento disponível ate ao momento.