

**Cópia Não-Controlada****DESCRIÇÃO**

As Coberturas Top e Top Gotas são produzidos com gorduras fracionadas de alta qualidade e são ideais para serem aplicadas em bombons, ovos de chocolate, biscoitos e doces.

CÓDIGO INTERNO

103874	104010	104016	104018	104066	104067
104068	104069	104070	104071	104072	104073
104087	104088	104089	104090	104091	104092

PÚBLICO ALVO

Confeiteiros, manipuladores e transformadores de alimentos,culinaristas, distribuidores de doces.

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

Os produtos não são indicados a indivíduos que:

- 1) são intolerantes ou com histórico de alergia a componentes citados na lista de ingredientes.
- 2) são diabéticos, por conter açúcar (sacarose) em sua composição.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

PARÂMETRO	MÍNIMO	MÁXIMO	AVALIAÇÃO
Viscosidade (cP)	2200	3000	MA 0032
Granulometria (μ m)	23	25	MA 0008

NÍVEIS ACEITÁVEIS DE PERIGOS - FÍSICOS, QUÍMICOS E BIOLÓGICOS**CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS**

MICROORGANISMO	MÁXIMO	REFERÊNCIA
Salmonella	Ausência em 25g	PHACCP 008
Enterobacteriaceae	10 UFC/g	PHACCP 008

CARACTERÍSTICAS MACROSCÓPICAS E MICROSCÓPICAS



"Ausência e/ou limite de tolerância de materiais prejudiciais à saúde humana, conforme definição RDC nº623/2022. Matéria prejudicial à saúde humana é aquela matéria detectada macroscopicamente e/ou microscopicamente, relacionada ao risco à saúde humana e abrange:

- 1) Insetos, em qualquer fase de desenvolvimento, vivos ou mortos, inteiros ou em partes, reconhecidos como vetores mecânicos;
- 2) Roedores, inteiros ou partes;
- 3) Ácaros;
- 4) Areia;
- 5) Excrementos de animais;
- 6) Parasitos;
- 7) Outras matérias indicadores de risco à saúde humana."

METAIS PESADOS (mg/kg)		
TIPO	MÁXIMO	REFERÊNCIA
Arsênio (mg/kg)	0,20	PHACCP 008
Chumbo (mg/kg)	0,20	PHACCP 008
Cádmio (mg/kg)	0,20	PHACCP 008

MICOTOXINAS (micro g/kg)		
TIPO	MÁXIMO	REFERÊNCIA
Aflatoxinas B1+B2+G1+G2 (µg/kg)	5	PHACCP 008
Ocratoxina A (µg/kg)	5	PHACCP 008

INFORMAÇÕES SOBRE ALERGÊNICOS E INTOLERÂNCIA ALIMENTAR

ALERGÊNICOS	Incorporação direta		Possibilidade de contaminação cruzada					
	O alergênico é incorporado diretamente em sua fórmula ou está presente na composição de suas MP?		Especificar a forma de presença do alergênico. Ex.: sulfito, leite empó, etc.		O alergênico está presente na planta de processamento?		O alergênico está presente na linha de produção?	
	SIM	NÃO			SIM	NÃO	SIM	NÃO
Trigo, centeio, cevada, aveia e suas estirpes hibridizadas		X				X		X
Crustáceos e derivados		X				X		X



Ovos e derivados		X			X		X
Peixes e derivados		X			X		X
Amendoim e derivados		X			X		X
Soja e derivados	X		LECITINA DE SOJA	X		X	
Leite e derivados	X		LEITE EM PÓ	X		X	
Amêndoa		X			X		X
Avelãs		X			X		X
Castanha-de-caju		X			X		X
Castanha-do-brasil ou castanha-do-pará		X			X		X
Macadâmias		X			X		X
Nozes		X			X		X
Pecãs		X			X		X
Pistaches		X			X		X
Pinoli		X			X		X
Castanhas		X			X		X
Látex natural		X			X		X
Sulfito acima de 10 ppm		X		X		X	

SENSIBILIZANTES							
Aipo e derivados		X			X		X
Corante amarelo tartrazina		X			X		X
Mostarda e derivados		X			X		X
Gergelim e derivados		X			X		X
Glutamato monossódico		X			X		X
Papoula e derivados		X			X		X
Girassol e derivados		X			X		X
Fenilalanina e aspartame		X			X		X
Antioxidantes		X			X		X
Leveduras e extratos		X			X		X
BHT / BHA (Especificar quantidade utilizada)		X			X		X
GMO		X			X		X
Edulcorantes		X			X		X
Pimentas (preta, rosa, caiena, etc.)		X			X		X

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
COR	Marrom
SABOR	Chocolate Meio-Amargo



MÉTODO	MA 0014
Aspecto	
103874	Gotas - Cobertura em forma de moeda
104010	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104016	Gotas - Cobertura em forma de moeda
104018	Gotas - Cobertura em forma de moeda
104066	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104067	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104068	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104069	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104070	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104071	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104072	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104073	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104087	Gotas - Cobertura em forma de moeda
104088	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104089	Barra com divisões. Sólida a temperatura ambiente
104090	Gotas - Cobertura em forma de moeda
104091	Gotas - Cobertura em forma de moeda
104092	Barra com divisões - Sólida a temperatura ambiente

COMPOSIÇÃO E ROTULAGEM

INGREDIENTES: Açúcar, gordura vegetal, cacau em pó, leite integral em pó, emulsificantes: lecitina de soja e ésteres de ácido ricinoléico interesterificado com poliglicerol e aromatizante. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA. CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

CARACTERÍSTICAS NUTRICIONAIS**INFORMAÇÃO NUTRICIONAL**

Quantidade por:	100g	25g	%VD*
Valor energético (kcal)	545	136	7
Carboidratos (g)	56	14	5
Açúcares totais (g)	53	13	
Açúcares adicionados (g)	52	13	26
Proteínas (g)	3,2	0,8	2
Gorduras totais (g)	34	8,5	13
Gorduras saturadas (g)	32	8	40



Fazer melhor é fazer com paixão

Quantidade por:	100g	25g	%VD*
Gorduras trans (g)	0,3	0,1	5
Fibras alimentares (g)	4,8	1,2	5
Sódio (mg)	9	2,3	0

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

EMBALAGEM					
Cód.Item	Embalagem Primária	Embalagem Secundária	Peso Líquido Unitário (kg)	Quantidade	Peso Líquido Total (kg)
103874	Pacote(s)	Caixa de papelão	0,4	10	4
104010	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104016	Pacote(s)	Caixa de papelão	2,05	5	10,25
104018	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104066	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104067	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104068	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104069	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104070	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104071	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104072	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104073	Barra	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104087	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104088	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104089	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104090	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104091	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1
104092	Pacote(s)	Caixa de papelão	1,01	10	10,1

CÓDIGO DE BARRAS		
CÓD. DO PRODUTO	EAN-13	DUN-14
103874	7897077836617	17897077836614
104010	7897077837225	17897077837222
104016	7897077837287	17897077837284
104018	7897077837300	17897077837307
104066	7897077837225	17897077837222
104067	7897077837225	17897077837222
104068	7897077837225	17897077837222
104069	7897077837225	17897077837222
104070	7897077837225	17897077837222
104071	7897077837225	17897077837222



104072	7897077837225	17897077837222
104073	7897077837225	17897077837222
104087	7897077837300	17897077837307
104088	7897077837300	17897077837307
104089	7897077837300	17897077837307
104090	7897077837300	17897077837307
104091	7897077837300	17897077837307
104092	7897077837300	17897077837307

ESTOCAGEM E TRANSPORTE

Manter em local fresco, seco e arejado, limpo, sem incidência direta de luz e isento de pragas, sobre estrados revestidos com plástico e afastados da parede. Não estocar ou transportar com produtos tóxicos ou que exalem odor. Recomenda-se transportar em caminhão fechado, limpo e temperatura máxima de 30°C.

PALETIZAÇÃO / VALIDADE

CÓD. ITEM	Nº CAIXAS / PALLET	LASTRO	EMPILHAMENTO	EMBALAGEM FECHADA (DIAS)*
103874	54	9	6	455
104010	110	11	10	720
104016	56	14	4	455
104018	55	11	5	455
104066	110	11	10	720
104067	110	11	10	720
104068	110	11	10	720
104069	110	11	10	365
104070	110	11	10	720
104071	110	11	10	720
104072	110	11	10	720
104073	110	11	10	720
104087	55	11	5	365
104088	55	11	5	365
104089	55	11	5	365
104090	55	11	5	365
104091	55	11	5	365
104092	55	11	5	395

* A partir da data de fabricação, desde que mantidas as condições de estocagem.

** A partir da data de fabricação, mantendo a embalagem fechada sob as condições de estocagem.



IDENTIFICAÇÃO DO LOTE

Todo produto é identificado por um número de lote que permite a sua rastreabilidade.