



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

CÓD: FT 0080

Revisão:
01Emissão:
05/04/23

BRILHO SABOR ARTIFICIAL DE CHOCOLATE

Descrição do produto: Gel de marrom escuro.

Nome comercial: NIL BRILHO CHOCOLATE

Embalagens: Embalagem primária: Balde de polipropileno com 4 kg cada. A embalagem desse produto não deve ser reutilizada após o uso.

Armazenamento e Estocagem:

Conservar nas embalagens originais e fechar após o uso. Estocar em local fresco, seco e limpo.

Validade: 06 meses a partir da data de fabricação. Após aberto utilizar dentro de um mês.

Precauções: Produto inofensivo à saúde, se cair nos olhos lavar com água corrente.

Modo de Uso

Aplicar como cobertura e decoração de bolos e doces em geral.

Ingredientes

Água, açúcar, xarope de glicose, amido, cacau em pó, aroma de chocolate, acidulante ácido cítrico e glucona delta lactona, conservante sorbato de potássio e espessante goma xantana.

ALÉRGICOS: PODE CONTER TRIGO, LEITE, OVO, SOJA, CENTEIO, CEVADA, AVEIA, NOZES E CASTANHA-DE-CAJU. CONTÉM GLÚTEN.

Características Sensoriais

Análises	Especificação de acordo com Padrão
Aspecto	Gel
Cor	Marrom escuro
Sabor	Característico
Odor	Característico

Registros: Registro isento conforme Resolução ANVISA RDC Nº 27/2010

Detecção de OGM: Produto isento.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	100 g
Valor energético (kcal)	147
Carboidratos totais (g)	35
Açúcares totais (g)	27
Açúcares adicionados (g)	27
Proteínas (g)	0,6
Gorduras Totais (g)	0,3
Gorduras saturadas (g)	0,2
Gorduras trans (g)	0
Fibras alimentares (g)	0,9
Sódio (mg)	41

LISTA DE ALERGÊNICOS

Alergênicos	Incorporação direta	Contaminação cruzada com alergênico
Trigo,centeio, cevada, aveia e suas estirpes hibridizadas	Não	Sim
Crustáceos	Não	Não
Ovos	Não	Sim
Peixes	Não	Não
Amendoim	Não	Não
Soja	Não	Sim
Leites de todas as espécies de animais mamíferos	Não	Sim
Amêndoa	Não	Não
Avelã	Não	Não
Castanha-de-caju	Não	Sim
Castanha-do-brasil ou castanha-do-pará	Não	Não
Macadâmias	Não	Não
Nozes	Não	Sim
Pecãs	Não	Não
Pistaches	Não	Não
Pinole	Não	Não
Castanhas	Não	Não
Latex natural	Não	Não