



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

CÓD: FT 0109

Revisão:
01Emissão:
10/07/23

Preparo Para Untar Fôrmas

Descrição do produto: Desmoldante Cera de Abelha

Nome comercial: NIL DESMOLDANTE CERA DE ABELHA

Embalagens: Embalagem primária: Galão de plástico PEAD com 5 litros. 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: 12 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: Agitar antes de usar e aplique diretamente com pincel ou spray sobre as fôrmas e assadeiras na quantidade necessária para se obter o efeito desejado.

Ingredientes:

Óleo de soja e espessante *lecitina de soja e cera de abelha. *(Soja Geneticamente modificado por *Agrobacterium sp*)

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE SOJA. PODE CONTER LEITE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Características Sensoriais:

Análises	Especificação de acordo com Padrão
Aspecto	Líquido denso e homogêneo
Cor	Característico
Sabor	Característico
Odor	Característico

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

Detecção de OGM: Produto produzido a partir de soja transgênica.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	100 g
Valor energético (kcal)	857
Carboidratos totais (g)	0,6
Açúcares totais (g)	0
Açúcares adicionados (g)	0
Proteínas (g)	0
Gorduras Totais (g)	95
Gorduras saturadas (g)	13
Gorduras trans (g)	0,4
Fibras alimentares (g)	0
Sódio (mg)	0

LISTA DE ALERGÊNICOS

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