

	FICHA TÉCNICA	COD: PL
	Produto: Preparado de Abacaxi ao vinho	REVISÃO: 01
		Data de emissão: 01/07/19

Produto: Preparado de Abacaxi ao vinho

Classificação: Preparado de fruta.

Aplicação: Alimentação.

Características:		
Físico-Químicas		
Atributos	Unidade	Limites
pH	upH	3,0 – 4,0
Brix	°Brix	35° - 45°
Microbiológicas		
Bolores	UFC/g	<1000
Leveduras	UFC/g	<1000
Sensoriais		
Aspecto	<i>Pastoso com pedaços de fruta</i>	
Sabor	<i>Característico da fruta</i>	
Odor	<i>Característico</i>	
Cor	Vinho	

Informação Nutricional			
Porção de 20g (1 colher de sopa)			
Quantidade por porção			%VD*
Valor energético	39/ 164	Kcal/Kj	2%
Carboidratos	10	g	3%
Proteínas	0	g	0%
Gordura Totais	0	g	0%
Gordura Saturada	0	g	0%
Gordura Trans	0	g	**
Fibra Alimentar	1	g	4%
Sódio	0	g	0%
% (*) Valores diários com base em uma dieta de 2000 Kcal ou 8.400KJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) VD não estabelecido			

Departamento de controle e qualidade Nelisul

RESPONSÁVEL TÉCNICO
RAQUEL APARECIDA BARALDI
CONSELHO REGIONAL DE NUTRICIONISTA
CRN 56.730

INGREDIENTES: **NÃO CONTÉM GLÚTEN**
NÃO CONTÉM LACTOSE

Abacaxi *in natura*, açúcar cristal, xarope de glucose, amido modificado (INS 1401), espessante natural goma xantana (INS 415), acidulante ácido cítrico (INS 330), conservantes sorbato de potássio (INS 202), benzoato de sódio (INS 212), saborizante artificial de uva.

Descrição do Produto:

O preparado de fruta é um produto para ser utilizado como matéria prima (base), para mesclas, recheios e coberturas. Utilizar em Bombons, doces, tortas, mousses, sorvetes, iogurtes, panificação, biscoitos, confeitaria, drinks, recheios, sobremesas e etc; Em relação a matéria final, pode ser utilizado como sobremesa pronta, ou como complemento. Produto forneável e não cristaliza.

Embalagem:

- Pote Plástico de Polipropileno Atóxico. Caixa de papelão com 12 unidades de 1,1 kg.
- Balde Plástico de Polipropileno Atóxico. Caixa de papelão com 4 unidades de 4,3 kg.
- Barrica de papelão com plástico protetor material polietileno de baixa densidade processado em extrusora. Unidade de 20 kg.

Transporte e Armazenamento

Armazenagem e transporte em ambiente seco e arejado, evitar contato com o sol. Manter armazenado a temperatura ambiente ou resfriado entre 5 e 10°C. Empilhamento máximo vide embalagem.

Validade

Um ano após a fabricação. Após aberto, manter sob refrigeração e consumir em até 60 dias.

GS MIX INDUSTRIA E COMERCIO DE ALIMENTOS LTDA
 RUA: ANTONIA CARRARA ORLANDINI,
 1036
 BAIRRO: JARDIM ZARA
 CEP: 14092-070 RIBEIRÃO PRETO/SP
 TEL.:(16)3618-7331 / nelisul@nelisul.com.br
 CNPJ:19.787.804/0001 – 00
 DISPENSADO DE REGISTRO CONFORME RESOLUÇÃO
 N° 23 DE 15.03.00 (D.O.U DE 16.03.00)