

INFORMAÇÃO TÉCNICA

Preparado de Maçã em Pó

Descrição do Produto

Produto elaborado a partir da maçã (Pyrus malus L.)

Especificação

Dados Analíticos	<u>Limite</u>	<u>Método</u>
Umidade, % Máx.	5,0	Ph Eur. 9 th
Нq	3,5 – 5,5	Ph Eur. 9 th

Densidade Compacta, g/mL Min. 0,300 Ph Eur. 9^{th} Cinzas, % Máx. 5,0 Ph Eur. 9^{th}

Granulometria

35 mesh, % Min. 90 Ph Eur. 9th

Padrão Sensorial

Sabor Característico Sensorial Odor Característico Ph Eur. 9th *Aparência/Cor Pó Amarelo Visual

Solubilidade em água Solúvel

<u>Microbiologia</u>

positiva, ufc/g

Contagem Total, ufc/g <100.000

Bolores e Leveduras, ufc/g <100

Salmonella, 250 g Ausente

Enterobacteriaceae, ufc/g <100

E.coli, 10 g Ausente

Estafilococos coagulase <100

Ingredientes

Preparado de Maçã: Fibra alimentar, frutose e maçã

Informação Regulatória

Preparação de Maçã em Pó País de Origem: Brasil

Adequação Social

Compatibilidade Vegetariana / Vegana

Armazenagem e Validade

A validade do produto é garantida por 12 meses quando estocado nas condições recomendadas de temperatura (não mais que 25°C). As propriedades funcionais não são garantidas caso o produto seja estocado acima da temperatura recomendada.

Fabricação

CNPJ: 02.003.402/0059-91

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

BAM

BAM

BAM

BAM

BAM

BAM

Porções por embalagem: Lata - cerca de 60 - Pouch - cerca de 140 Porção: 5g (1 colher de chá)

	5g	%VD*	
Valor energético (kcal)	14	14%	
Carboidratos (g)	2,3	1,29%	
Açúcares Totais (g)	2,2		
Açúcares adicionados (g)	0,7	6	
Proteínas (g)	0 g	11	
Gorduras totais (g)	0 g	15	
Gorduras saturadas (g)	0 g	10	
Gorduras trans (g)	0 g	0	
Fibra alimentar (g)	2,5	16	
Sódio (mg)	0,05mg	0,1	

(*)% Valores diários com base em uma dieta de 2000Kcal. INGREDIENTES: Preparado de Maçã: Fibra alimentar, frutose e maçã

^{*}Pequenas variações de cor podem ocorrer devido à variações sazonais da matéria prima, e não afetam a qualidade do produto.



DECLARAÇÃO DE ALERGÊNICOS

	BR	US	EU	Presente no Produto Final	Presente na Linha de Produção	Presente na Fábrica	Possibilidade de Contaminação Cruzada
Aipo e derivados				Não	Não	Não	Não
Cereais contendo glúten (ex. trigo, centeio, cevada, aveia, espelta ou híbridos e produtos derivados)	•	•	•	Não	Não	Não	Não
Crustáceos e derivados				Não	Não	Não	Não
Ovos e derivados				Não	Não	Não	Não
Peixe e derivados				Não	Não	Não	Não
Frutas e produtos à base de frutas como laranja, kiwi, banana, pêssego, maçã, manga				Sim	Sim	Sim	Sim
Gelatina e derivados				Não	Não	Não	Não
Latex e derivados				Não	Não	Não	Não
Tremoço e derivados				Não	Não	Não	Não
Carne e derivados				Não	Não	Não	Não
Leite e derivados				Não	Não	Não	Não
Moluscos e derivados				Não	Não	Não	Não
Mostarda e derivados				Não	Não	Não	Não
Cogumelo Matsutake				Não	Não	Não	Não
Amendoim e derivados				Não	Não	Não	Não
Gergelim e derivados				Não	Não	Não	Não
Soja e derivados				Não	Não	Não	Não
Sulfitos (>10ppm)				Não	Não	Não	Não
Castanhas e derivados (amêndoa, castanha de caju, castanha do pará, nozes, avelã, macadâmia, pinhão, noz pecã, pistache)	•	•	•	Não	Não	Não	Não
Coco e derivados				Não	Sim	Sim	Sim
Inhame e derivados				Não	Não	Não	Não