



FICHA TÉCNICA

Produto

Granola Maça, Banana e Canela (Mix de Cereais)

COMPOSIÇÃO

Aveia flocos grossos, semente linhaça, glicose, açúcar demerara, açúcar mascavo, flocos de milho, maçã desidratada, banana passa, flocos de milho light, flocos de arroz light, uva passa, germe de trigo, melado, canela em pó e gergelim, sal.

CONTÉM GLÚTEN

ALERGÊNICOS: CONTÉM AVEIA E DERIVADOS DE TRIGO E CEVADA, CASTANHAS DE CAJU E PARÁ.

PODE CONTER TRAÇOS DE AMÊNDOA, NOZES E AVELÃS.

PAÍS DE ORIGEM

Nacional

Peso líquido:

10 kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 40g (1 xícara)			
Quantidade por porção	100 g	40 g	% VD (*)
Valor energético	327 kcal	131 Kcal	7%
Carboidratos	60 g	24 g	8%
Açúcares Totais	9,5 g	3,8g	**
Açúcares Adicionados	7,8 g	3,1 g	6%
Proteínas	12 g	4,9 g	10%
Gordura totais	5,1 g	2 g	3%
Gordura saturada	0,9 g	0,3 g	2%
Gordura Trans	0 g	0 g	**
Fibra alimentar	8,1 g	3,2 g	13%
Sódio	4,6 mg	1,8 mg	0%

* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção

VALIDADE

9 meses da data de fabricação.

IDENTIFICAÇÃO

Em cada embalagem deverá conter as seguintes informações: nome do produto, data de fabricação, data de validade, lote e peso líquido.

TRANSPORTE

O produto deve ser transportado em veículo apropriado para transportar alimentos, abrigado de sol e chuva, limpos e secos, livres de insetos, larvas e mercadorias que possam vir a gerar contaminação ao produto.

ARMAZENAMENTO

Armazenar em local limpo, seco e arejado, distante de produtos químicos e livres de sujeiras, insetos, pombos ou outros animais. Armazenado em pallets e separado por data de fabricação.

EMBALAGEM

Caixas de papelão e sacos de polipropileno de 1kg.

ANÁLISES

Aspecto Microbiológicas (RDC Nº 724 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº161 de 01 de julho de 2022		
Produtos à base de cereais não compactados, incluindo farofa, farelos, fibras e granolas, com ou sem adição de outros ingredientes	Escherichia coli/g	10 ²
	Salmonella sp/25g	Ausente

Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC Nº 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022- ANVISA)		
Alimentos em geral	Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
	Ácaros	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias
Frutas, produtos de frutas e similares	Fragmentos de insetos indicativos de falhas das boas práticas (não considerados indicativos de risco)	25 em 225g

Características Físicas a Químicas -Produtos de Vegetais (RDC nº272, DE 22 DE SETEMBRO DE 2005 - ANVISA)	
Umidade Produtos de Vegetais secos ou desidratados (exceto produtos embalados a vácuo ou em atmosfera Codificada).	máxima 12 % (g/100 g)

Contaminantes Inorgânicos em Alimentos. (RDC Nº 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA	
Arsênio	0,10 mg/kg
Chumbo	0,20 mg/kg
Cádmio	0,10 mg/kg

Micotoxinas (RDC Nº 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA	
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	0,5 µg/kg
Ocratoxina A	10 µg/kg
Desoxinivalenol (DON)	1000 µg/kg
Zearalenona	100 µg/kg