



FICHA TÉCNICA

Produto

PISTACHE CRU INTEIRO

DESCRIÇÃO

O pistache é uma oleaginosa rica em fitosteróis, vitaminas e minerais. Eles conferem propriedades antioxidantes, anti-inflamatórias e anticarcinogênicas essencialmente devido a compostos como folatos, tocoferóis, selênio e fitoquímicos.

Atenção: Evitar exposição ao calor, luz e atmosfera pois deixarão as oleaginosas rançosas rapidamente.

COMPOSIÇÃO

Pistache. NÃO CONTÉM GLÚTEN

PAÍS DE ORIGEM

Americano

Peso líquido:

13,6kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 15g (1 colher de sopa)			
Quantidade por porção	100 g	15 g	% VD (*)
Valor energético	557 Kcal	84 kcal	28%
Carboidratos	28 g	4,2 g	9%
Açúcares Totais	7,6 g	1,1	**
Açúcares Adicionados	0 g	0 g	0 %
Proteínas	21 g	3,1 g	42%
Gordura totais	42 g	6,3 g	65%
Gordura saturada	5,4 g	0,8 g	27%
Gordura Trans	0 g	0 g	**
Fibra alimentar	10 g	1,5 g	40%
Sódio	0 mg	0 mg	0%

* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção.

VALIDADE

24 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.

ANÁLISES

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	10 µg/kg

Contaminantes Inorgânicos em Alimentos. (RDC Nº 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA IN Nº 152, de 2 DE maio de 2022- ANVISA	
Arsênio	0,80 mg/kg
Chumbo	0,80 mg/kg
Cobre	30,0 mg/kg

Aspecto Microbiológicas (RDC Nº 724 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº161 de 01 de julho de 2022		
"In natura", inteiras, selecionadas ou não	Escherichia coli/g	10 ³
	Salmonella sp/25g	Ausente

Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC Nº 623, DE 09 de março de 2022 - ANVISA)	
Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
ácaros mortos	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias