



Vimacedo Comércio Ltda.
+55 11 33242100
qualidade@vimacedo.com.br

FICHA TÉCNICA

Produto

Farinha de amêndoa sem pele

DESCRIÇÃO

As amêndoas apresentam-se sem a pele e moída. São conhecidas por terem vários benefícios nutricionais, principalmente com base na presença de polifenóis.

Atenção: evitar exposição ao calor e à luz pois pode deixar as oleaginosas rançosas rapidamente.

COMPOSIÇÃO

Farinha de amêndoa sem pele. NÃO CONTÉM GLÚTEN

PAÍS DE ORIGEM

Americana ou Espanhola

Peso líquido:

10 e 11,34 kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 15 g (1 colher de sopa)			
Quantidade por porção	100 g	15 g	% VD (*)
Valor energético	578 Kcal	90 kcal	4%
Carboidratos	20 g	3 g	1%
Açúcares Total	4,8 g	0,7 g	
Açúcares Adicionados	0 g	0 g	0%
Proteínas	21 g	3 g	6%
Gordura totais	48 g	8 g	12%
Gordura saturada	3,9 g	0,5 g	3%
Gordura Trans	0 g	0g	**
Fibra alimentar	12 g	2 g	7%
Sódio	0 mg	0 mg	0%

* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção.

VALIDADE

12 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

Regulamento técnico para produtos de cereais, amidos, farinhas e farelos (RDC nº 263, de 22 de setembro de 2005 - ANVISA)	
Umidade	máxima 15,0 % (g/100 g)

Aspecto Microbiológicas (RDC Nº 724 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº161 de 01 de julho de 2022		
Farinhas, amidos, féculas e fubás	Bacillus cereus presuntivo/g	10 ³
	Escherichia coli/g	10 ²
	Salmonella sp/25g	Ausente

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 - oleaginosas (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
Cadmio	0,80 mg/kg
Cobre	30,0 mg/kg

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

“As informações obtidas acima são análises de empresas fabricantes, onde, não temos qualquer processo produtivo, apenas importação, armazenamento e distribuição.”
Solicitamos mantê-lo atualizado contatando a área de Qualidade da Vimacedo Comércio Ltda.