



FICHA TÉCNICA

Produto

Gérmen de Trigo Cru

COMPOSIÇÃO

Gérmen de trigo cru. CONTÉM GLÚTEN
ALERGENICOS: PODE CONTER TRIGO, CENTEIO,
CEVADA E AVEIA.

PAÍS DE ORIGEM

Nacional

Peso líquido:

25 kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 30g (3 colheres de sopa)			
Quantidade por porção	100g	30g	% VD (*)
Valor energético	390 Kcal	117 kcal	20%
Carboidratos	52 g	15 g	17%
Açúcares Totais	8,7 g	0,9 g	**
Açúcares Adicionados	0 g	0 g	0 %
Proteínas	23 g	6,9 g	31%
Gordura totais	10 g	3 g	18%
Gordura saturada	2 g	0,6 g	9%
Gordura Trans	0 g	0 g	**
Fibra alimentar	13 g	3,9 g	52%
Sódio	12 mg	3,6 mg	1%

* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção.

VALIDADE

4 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

Saco papel kraft.

ANÁLISES

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)

Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC Nº 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022- ANVISA)		
Alimentos em geral	Ácaros	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
	Areia	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias

Padrões microbiológicos (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

Limites Máximos de Contaminantes Inorgânicos em (RDC Nº 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA	
Arsênio	0,30 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
Desoxivalenol (DON)	1750 µg/kg
Zearalenona	200 µg/kg