



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

## FICHA TÉCNICA

### Produto

### Fécua de batata

### COMPOSIÇÃO

Batata Branca (inglesa).  
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

### PAÍS DE ORIGEM

nacional

### Peso líquido:

25 kg

### INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 100g (1 xícara de chá)			
Quantidade por porção	100 g	20 g	% VD (*)
Valor energético	341 Kcal	68 Kcal	3,4%
Carboidratos	84 g	17 g	5,6%
Açúcares Totais	0 g	0 g	**
Açúcares Adicionados	0 g	0 g	0%
Proteínas	0,1 g	0 g	0,1%
Gordura totais	0,4 g	0,1 g	0,1%
Gordura saturada	0,3 g	0,1 g	0,3%
Gordura Trans	0 g	0 g	**
Fibra alimentar	0 g	0 g	0%
Sódio	3,2 mg	0,64 mg	0,03%

\* 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.

### EMBALAGEM

Sacaria de papel kraft multifolhada.

### 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

Características Físicas a Químicas (RDC nº 263, de 22 de setembro de 2005 - ANVISA)	
Umidade fécua de batata	máxima 15 % (g/100 g)

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	Escherichia coli/g	10 <sup>2</sup>
	Salmonella sp/25g	Ausente
	Bacillus cereus presuntivo/g	10 <sup>3</sup>

Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC Nº 623, DE 09 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

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

“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.