



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

FICHA TÉCNICA

Produto

Biscoito de Arroz sabor Tomate

DESCRIÇÃO

Biscoito de arroz ajuda a regular o intestino e previne prisão de ventre. A bolacha de arroz é muito nutritiva, ela pode ser aproveitada no café da manhã e lanche da tarde, pois oferece energia e disposição para o corpo devido aos carboidratos que a compõem.

APLICAÇÃO

biscoitos de arroz são ótimos acompanhamentos para sopas e podem ser servidos também como aperitivos, com patês e queijos

COMPOSIÇÃO

Arroz, óleo de palma, molho de soja, açúcar, tempero de tomate, fécula de batata, alcaçuz em pó, maltodextrina, capsicina, corante E160C. NÃO CONTÉM GLÚTEN

PAÍS DE ORIGEM

China

Peso líquido:

5 kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 30g (5 unidades)			
Quantidade por porção	100g	30 g	% VD (*)
Valor energético	493 kcal	148 Kcal	18%
Carboidratos	61,5 g	18,45 g	26%
Açúcares Totais	8,1 g	2,43 g	**
Açúcares Adicionados	0 g	0 g	0 %
Proteínas	6,4 g	1,92 g	11%
Gordura totais	24,6 g	7,38 g	3%
Gordura saturada	12,2 g	3,66 g	5%
Gordura Trans	0 g	0 g	**
Fibra alimentar	0,5 g	0 g	0%
Sódio	795,1 mg	238,5 mg	0%

* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção

VALIDADE

06 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

Saco papel kraft.

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

Dispõe sobre os requisitos sanitários dos amidos, biscoitos, cereais integrais, cereais processados, farelos, farinhas, farinhas integrais, massas alimentícias e pães. (RDC Nº 711, DE 1º DE JULHO DE 2022)	
Farinhas, amido de cereais e farelos	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		
CEREAIS, FARINHAS, MASSAS ALIMENTÍCIAS E PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO		
Farinhas, amidos, féculas e fubás	Escherichia coli/g	10 ²
	Salmonella sp/25g	Ausente
	Bacillus cereus presuntivo/g	10 ³

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

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