



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

FICHA TÉCNICA

Produto

Corn Flakes Natural

DESCRIÇÃO

O Corn Flakes são flocos de milho, obtidos pelo processo de extrusão do grão, passando pela secagem e depois pela tostagem se tornando uma ótima opção para um café da manhã saudável, são ricos em fibras, carboidratos, cálcio e possuem pouca gordura e colesterol. Uma boa porção de cereais no café da manhã garante a energia necessária para o dia inteiro.

APLICAÇÃO

Ideal para comer com leite ou iogurte, a qualquer momento do dia.

COMPOSIÇÃO

Farinha de Milho enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, Malte, sal, antiemectante fosfato dissódico, óleo de palmiste e corante artificial INS160a i.

ALERGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE CEVADA.
PODE CONTER AVEIA, CENTEIO, SOJA, LEITE E TRIGO.
CONTÉM GLÚTEN

PAÍS DE ORIGEM

Nacional

Peso líquido:

10 kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 30g (2/3 xícara de chá)			
Quantidade por porção	100 g	30 g	% VD (*)
Valor energético	386,6 Kcal	116 kcal	6%
Carboidratos	86,6 g	26 g	9%
Açúcares Totais	23,6 g	7,1 g	**
Açúcares Adicionados	23,6 g	7,1 g	0 g
Proteínas	6 g	1,8 g	2%
Gordura totais	0 g	0 g	0%
Gordura saturada	0 g	0 g	0%
Gordura Trans	0 g	0 g	**
Fibra alimentar	0 g	0 g	0%
Sódio	370 mg	111 mg	5%

*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.

EMBALAGEM

Caixas de Papelão

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 N° 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

Aspecto Microbiológicas (RDC N° 724 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN N°161 de 01 de julho de 2022		
CEREAIS, FARINHAS, MASSAS ALIMENTÍCIAS E PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO		
Produtos à base de cereais não compactados, incluindo farofa, farelos, fibras e granolas, com ou sem adição de outros ingredientes.	Escherichia coli/g	10 ²
	Salmonella sp/25g	Ausente

Micotoxinas (RDC N° 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN N°160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA	
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	5 µg/kg
Ocratoxina A	10 µg/kg
Desoxinivalenol (DON)	2000 µg/kg
Zearalenona	150 µg/kg
Fumonisinias (B1+B2)	1000 µg/kg

Contaminantes Inorgânicos em Alimentos (RDC N° 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN N°160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA	
Arsênio	0,10 mg/kg
Chumbo	0,20 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.