

## Produto: CÚRCUMA MOÍDA

Lote: 5897.4001521.0603 Val.:03/2025

### Descrição

A Cúrcuma (cúrcuma longa) é uma planta herbácea originária da Índia e do sudeste asiático. A cúrcuma é também conhecida como açafrão da terra, possui um rizoma subterrâneo. Bastante utilizada em pratos com ovos, pickles, molhos cremosos, maioneses, mostardas, massas, carnes, arroz, como corantes em indústria de alimentos e formulações específicas.

### Ingredientes e alérgicos

Cúrcuma raiz e farinha de milho enriquecida com ferro e ácido fólico.

NÃO CONTEM GLÚTEN.

Alérgicos: Pode conter soja.

### Origem

Nacional.

### Peso líquido

10 Kg

### Informações Nutricionais

Porção de 5 g (1 colher de sopa)	100g	5g	%VD*
Valor energético (kcal)	349	17	1
Carboidratos (g)	74	3,7	1
Açúcares totais (g)	1,3	0,1	
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	8,2	0,4	1
Gorduras Totais (g)	2,2	0,1	0
Gorduras Saturadas (g)	1	0,1	1
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibra Alimentar (g)	12	0,6	2
Sódio (mg)	38	1,9	0

### Validade

12 meses após fabricação.

### Transporte, Armazenamento e vida de prateleira

O produto deverá ser transportado em veículo apropriado, ao abrigo de luz solar, umidade, em condições higiênico-sanitárias adequadas, livres de insetos, larvas e mercadorias que possam vir a gerar contaminação ao produto.

### Embalagem

Polietileno envolto de papel kraft.

### Características Sensoriais

Aspecto:	Pó homogêneo
Sabor:	Característico
Aroma:	Característico
Cor:	Amarelado

### Características Físico-Químicas

Umidade	Máx. 12%
Resíduo mineral fixo	Máx. 8 %
Resíduo mineral insolúvel em ácido	Máx. 1,5 %
Farinha de milho	Máx. 5%

### Características Microbiológicas (IN 161, 1 de julho de 2022)

Escheríchia coli	<10 <sup>2</sup> UFC/g
Salmonella sp	Ausência em 25g

### Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC 623, 9 de março de 2022)

Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
Ácaros	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias.
Matérias estranhas macroscópicas	Ausência em 50 g
Matérias estranhas microscópicas	Ausência em 50 g
Fragmentos de insetos	80 na alíquota
Fragmentos de pelos de roedores	0 em 50 g

### Limites máximos de contaminantes em alimentos (IN 88 DE 26 DE MARÇO DE 2021)

Arsênio	0,2 mg/kg
Chumbo	0,10 mg/kg
Cádmio	0,10 mg/kg
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	20 µg/kg
Ocratoxina A	30 µg/kg