



## FICHA TÉCNICA

### Produto

**Maltitol 20-40Mesh**

### DESCRIÇÃO

O Maltitol é especialmente útil na produção de doces, incluindo balas sem açúcar, gomas de mascar, chocolates, \*produtos de panificação e sorvetes.

NÃO CONTEM GLUTEN.

### PAÍS DE ORIGEM

China

### ESPECIFICAÇÕES:

#### Sensoriais:

- Aspecto do produto: cristalino
- Cor: branca
- Odor: nenhum
- Sabor: doce – 90% tão doce como açúcar

#### Peso líquido:

5 kg

### INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 5 g (1 colher de chá)			
Quantidade por porção	100 g	5 g	% VD (*)
Valor energético	240 Kcal	12 kcal	1%
Carboidratos	100 g	5,0 g	2%
Polióis	66 g	3,3 g	**
Açúcares Totais	0 g	0 g	
Açúcares Adicionados	0 g	0 g	0 %
Proteínas	0 g	0 g	0%
Gordura totais	0 g	0 g	0%
Gordura saturada	0 g	0 g	0%
Gordura Trans	0 g	0 g	0%
Fibra alimentar	0 g	0 g	0%
Sódio	0 mg	0 mg	0%

\* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção.

### VALIDADE

24 meses da data de fabricação.

### EMBALAGEM

Saco de papel kraft.

### IDENTIFICAÇÃO

Em cada embalagem deverá conter as seguintes informações: nome do produto, data de fabricação, data de validade, lote e peso líquido, informe nutricional.

### 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

Padrões microbiológicos (RDC Nº 724 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº161 de 01 de julho de 2022		
Açúcares, edulcorantes e adoçantes de mesa sólidos	Bolores e Leveduras/g	10 <sup>2</sup>

Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC Nº 623, DE 09 de março de 2022 - ANVISA)	
Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
ácaros mortos	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias

Limites Máximos de Contaminantes Inorgânicos em Alimentos - açúcares (RDC Nº 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA	
Arsênio	0,10 mg/kg
Chumbo	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 contactando a área de Qualidade da Vimacedo Comércio Ltda