

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

MALTODEXTRINA

Data:	05/01/2025
Revisão:	01

Página 1 de 1

1. DESCRIÇÃO

A Maltodextrina é um produto de origem vegetal, composta de sacarídeos solúveis obtidos através da conversão enzimática do amido de milho. Após a conversão do amido em açúcares o produto é purificado e seco.

2. APLICAÇÃO

Produto utilizado em aromas e essências, pós para refresco, sopas desidratadas, achocolatados, misturas para bolos, balas e caramelos, recheios de bombons, bebidas lácteas, bebidas isotônicas, suplementos para atletas. Utilizado como aditivo alimentício, agente espessante e gelificante prevenindo a cristalização, e auxiliando na dispersibilidade.

3. DOSAGEM

Conforme a RDC N

429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 e IN N

75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020.

4. COMPOSIÇÃO

Maltodextrina.

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Contém organismo geneticamente modificado (OGM).

5. ALERGÊNICOS

Não contém alergênicos, conforme resolução RDC nº727, de 1°de julho de 2022.

6. CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS

Parâmetros	Especificações
Cor	Branco
Sabor	Característico
Odor	Característico

7. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetros	Especificações
рН	4,50-5,50
Umidade	Máx 5

8.MATERIAIS MICROBIOLÓGICOS / MACRO E MICROSCÓSPICOS

Parâmetros	Especificações
Coliformes	Ausente em 1g
Salmonella sp.	Ausente em 25g

Conforme a RDC N $^{\rm o}$ 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022, N N $^{\rm o}$ 161, DE 1 $^{\rm o}$ DE JULHO DE 2022.

10. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
Porção: 100g (1 xícara de chá)		
	100 g	%VD*
Valor energético (kcal)	385	19
Carboidratos (g)	96	32
Açúcares totais (g)	6	
Açúcares adicionados (g)	0	0
Proteínas (g)	0	0
Gorduras totais (g)	0	0
Gorduras saturadas (g)	0	0
Gorduras trans (g)	0	0
Fibras alimentares (g)	0	0
Sódio (mg)	30	2
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.		

Conforme a RDC N $^{\circ}$ 429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 e IN N $^{\circ}$ 75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020.

11. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Prazo de validade	24 meses
Embalagem	Saco PP + PE 500g
	Saco PEBD leitoso
Armazenamento	Manter em local seco, arejado e ao abrigo da luz. Após aberto, manter hermeticamente fechado.