

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

URUCUM HIDROSSOLÚVEL

 Data:
 21/12/2023

 Revisão:
 00

Página 1 de 1

Ausente

1. DESCRIÇÃO

Corantes são aditivos usados para compensar a perda de cor, para uniformizar a cor natural e para conferir cor a bebidas e alimentos. Corante Natural de Urucum seco em "Spray dryer".

2. APLICAÇÃO

Utilizado em mistura para bolo, condimentos preparados, mistura em pó e pão de queijo.

3. DOSAGEM

É necessário realizar testes para alcançar a cor ideal. Indicado para testes cerca de 0,1%.

Consultar RDC N $^{\circ}$ 778, DE 1 $^{\circ}$ DE MARÇO DE 2023 e IN N $^{\circ}$ 211, DE 1 $^{\circ}$ DE MARÇO DE 2023.

4. COMPOSIÇÃO

Maltodextrina e urucum. NÃO CONTÉM GLUTÉN. NÃO CONSUMIR SEM ORIENTAÇÃO.

5. TRANSGÊNICOS (OGM)

Não contém ingredientes transgênicos.

6. ALERGÊNICOS

NÃO CONTÉM.

Conforme RDC Nº 727, DE 1° DE JULHO DE 2022

7. CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS

Parâmetros	Especificações
Aspecto	Pó
Cor	Amarelo a laranja
Sabor	Característico
Odor	Característico

8. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetros	Especificações	
Teor de bixina	0,09 – 1,1	
Solubilidade	Hidrossolúvel	
pH (sol,1% p/v)	9,00 – 11,0	
Densidade	0,55 – 0,65 g/ml	
Umidade	Máx. 5%	
Granulometria Mesh 20	0% de retenção	
Granulometria Mesh 40	Máx. 10% de retenção	

9.MATERIAIS MICROBIOLÓGICOS / MACRO E MICROSCÓSPICOS

Parâmetros	Especificações	

Conforme a RDC Nº 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022, N Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022.

10. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Salmonela em 25/g

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porção: 100g (1 xícara de chá)				
Valor energético (kcal)	828	41		
Carboidratos (g)	0	0		
Açúcares totais (g)	0	0		
Açúcares adicionados (g)	0	0		
Proteínas (g)	0	0		
Gorduras totais (g)	92	141		
Gorduras saturadas (g)	15	75		
Gorduras trans (g)	0	0		
Fibras alimentares (g)	0	0		
Sódio (mg)	0	0		
*Percentual de valores diários fo	rnecidos pe	la porção.		

Conforme a RDC Nº 429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 e IN Nº 75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020.

11. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Prazo de validade	Mínimo 9 meses		
Embalagem	Pote PEAD 100G	Saco metalizado 500G	
Armazenamento	Manter em local seco, arejado e ao abrigo da luz. Após aberto, manter hermeticamente fechado.		