

1. DESCRIÇÃO

Semente de abóbora crua sem casca

2. APLICAÇÃO

Snacks, saladas, receitas salgadas e doces, entre outros

3. INDREDIENTES

Semente de abóbora crua sem casca

4. ALERGENICOS (RDC727/22)

Não há

5. LACTOSE (LEI 13305/16)

Não contém lactose

6. GLÚTEN (LEI 10674/03)

Não contém glúten

7. ORIGEM

China

8. PESO LÍQUIDO

5kg

9. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL (RDC 429/20 E IN 75/20)

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porções por embalagem: cerca de 333 Porção: 15g (2 colheres de sopa)

100g	15g	%VD*
460	69	3
50	7,5	3
0	0	
0	0	0
20	3	6
20	3	5
0	0	0
0	0	0
	460 50 0 0 20 20	460 69 50 7,5 0 0 0 0 20 3 20 3 0 0

Responsável pela elaboração:	
Erika Cardoso	

SEMENTE DE ABÓBORA CRUA - SEM CASCA - A - 5kg - CÓDIGO 769 Código do Documento: 008_FT0080 Revisão: 00 Período de expiração: - Data de elaboração: 12/06/2024

Fibras alimentares (g)	5	0,8	3
Sódio (mg)	0	0	0
* Percentual de valores diários fornecidos pela porção			

10. PADRÕES MICROBIOLÓGICOS (RDC 724/22 E IN 161/22)

3. Nozes, amêndoas e sementes comestíveis	Micro-organismo/Toxina/Metabólito	Limite microbiológico
a) Nozes, amêndoas, castanhas, amendoins, nibs de cacau, sementes comestíveis, adicionadas ou não de outros ingredientes, com coberturas ou não, para consumo direto	Salmonella/25g	ausente
	Escherichia coli/g	10

11. LIMITES MÁXIMOS TOLERADOS (LMT) DE CONTAMINATES (RDC 722/22 E IN 160/22)

Alimentos ou categorias de alimentos	Metais	LMT (mg/kg)
	Arsênio total	0,10
Hortaliças frutos da família Cucurbitaceae	Cádmio	0,05
b) Cucurbitaceae de casca não comestível:	Chumbo	0,10

Alimentos ou categorias de alimentos	Micro-organismo/Toyina/Metabólito	LMT (mcg/kg)
Feijões e outras sementes secas das leguminosas	Aflatoxinas B1 + B2 + G1 + G2	5
- 1-jour 1 aurana aurana auran 10guniniosus	Ocratoxina A	10

12. LIMITE DE TOLERÂNCIA DE MATÉRIAS ESTRANHAS MACROSCÓPICAS E MICROSCÓPICAS (RDC 623/22)

7. Todos os tipos de alimentos	Matérias estranhas	Limites de tolerância
Alimentos em geral	Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido

Responsável pela elaboração:	
Erika Cardoso	



	Acaros	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias
--	--------	---

13. IRRADIAÇÃO DE ALIMENTO (RDC 21/01)

Alimento não tratado por processo de irradiação.

14. ORGANISMOS GENETICAMENTE MODIFICADO (DECRETO 4680/03)

Não transgênico. Não contém ingrediente transgênico. Não produzido a partir de transgênico.

15. VALIDADE

Embalagem fechada: 24 meses a partir da data de fabricação

Embalagem aberta: consumir até a validade desde de que respeitado o modo de armazenamento e mantendo a embalagem bem fechada.

16. IDENTIFICAÇÃO

É composta por: nome do produto, data de fabricação, data de validade, lote e peso líquido.

17. TRANSPORTE

Deve ocorrer em veículos em bom estado de conservação, limpos, livre de contaminates físico e químicos que possam contaminar o produto.

18. ARMAZENAMENTO

Em local fresco e seco, sem incidência de luz solar, livre de contaminates físico e químicos que possam contaminar o produto.

Responsável pela elaboração:	
Erika Cardoso	