



Reino Alimentos

Expin Comercial de Condimentos Ltda
qualidade @ reinoalimentos.com.br
(11) 3313 - 6116

Produto: SEGURELHA

Lote: 8743.4001662.01.2020 Val.: 01/2024

Descrição

A segurelha é uma erva com sabor característico bastante utilizada como temperos. Presente no tempero ervas de provance, pode ser utilizada saladas, carnes, sopas, molhos, vegetais e conservas.

Ingredientes e alérgicos

Segurelha.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Origem

Importado (Marrocos).

Peso líquido

25 Kg

Informações Nutricionais

Porção de 5 g (1 colher de sopa)	100g	5g	%VD*
Valor energético (kcal)	101	5	0
Carboidratos (g)	24	1,2	0
Açúcares totais (g)	0	0	0
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	5,6	0,3	1
Gorduras Totais (g)	0	0	0
Gorduras Saturadas (g)	1,7	0,1	1
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibra Alimentar (g)	14	0,7	3
Sódio (mg)	9	0,4	0

Validade

24 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:	Folhas heterogêneas
Sabor:	Característico
Aroma:	Característico
Cor:	Verde escuro

Características Físico-Químicas

Umidade	Máx. 7,5%
Resíduo mineral fixo	Máx. 5%
Resíduo mineral insolúvel em ácido	Máx. 1,5 %

Características Microbiológicas (IN 60, 23 de dezembro de 2019)

Escherichia coli	<5x10 ² UFC/g
Salmonella sp	Ausência em 25g

Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC 14, 28 de março de 2014)

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 inorgânicos em alimentos (RDC 42, 29 de agosto de 2013)

Arsênio	0,30 mg/kg
Chumbo	0,30 mg/kg
Cádmio	0,20 mg/kg

Micotoxinas (RDC 7, 18 de fevereiro de 2011)

Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	20 µg/kg
Ocratoxina A	30 µg/kg