



FICHA TÉCNICA

Jotitas B250 ml

Código: 4114
Código EAN: 8427754041141
F.C.: 12/02/2020
F.R.: 05/07/2023



1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

Jotitas en aceite al ajillo tarro 250 ml.

2. DESCRIPCIÓN:

Conserva de SUCEDÁNEO DE ANGULAS condimentado con guindilla cayena en aceite de girasol. El sucedáneo de angulas, es un producto transformado de la pesca, cuyo ingrediente base es el surimi (producto de la pesca picado)

3. LISTA DE INGREDIENTES:

Aceite de girasol, Surimi ((carne de pescado prensada, azúcar, estabilizantes (sorbitos, trifosfatos de pentasodio)), agua, harina de trigo, aceite de girasol, sal, almidón modificado, almidón de maíz, proteína de soja, potenciador de sabor (glutamato monosódico), huevo, proteína de huevo, estabilizante (goma xantana), aroma (contiene crustáceos), tinta de cefalópodo (molusco)) y guindilla cayena.

4. ESPECIFICACIONES FÍSICO QUÍMICAS:

COLOR: Uniforme, característico de la especie de pescado, gama de tonos rosados y rojizos. El color del aceite dorado con distintas tonalidades. Libre de cualquier decoloración objetable.

OLOR Y SABOR: Característico de la especie. Sin malos olores o sabores signo de descomposición o ranciedad.

TEXTURA: Firme, fina y suave. Sin ser excesivamente blanda o dura.

PH: >4,6

HISTAMINAS: límites según legislación: <100 mg/kg

METALES PESADOS: Límites según legislación: Plomo: 0,3 ppm / Cadmio: 0,1 ppm / Mercurio: 1 ppm

5. ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS:

Producto sometido a tratamiento térmico en autoclave

Esterilidad comercial: Ausencia de microorganismos patógenos y no patógenos capaces de desarrollarse y producir alteraciones en los alimentos en condiciones normales de almacenamiento.

Prueba de ESTABILIDAD :

- Incubación de un envase a 37±2°C durante 7 días

- Incubación de un envase a 55±5°C durante 7 días

- Muestra testigo sin incubación (7 días a temperatura ambiente: 18-25°C)

6. INFORMACIÓN NUTRICIONAL (valores medidos por 100g de producto):

Valor energético (Kcal / kJul)	740 kJ / 178 kcal
Grasas (g)	12
De las cuales saturadas	11.4
Hidratos de carbono (g)	7.7
De los cuales azúcares	1.7
Proteínas (g)	8.9
Sal (g)	1.8

7. FORMATO Y PRESENTACIÓN:

Formato	Capacidad (ml)	Peso neto (g)	Peso Escurecido (g)	Unid/Bandeja	Bandeja/Capa	Capas	Unid/Palet
Frasco B250	250	220	110	12	12	14	2016

8. TRANSPORTE ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL:

Transporte: No requieren condiciones especiales de transporte.

Almacenamiento y recomendaciones de almacenaje: temperatura máxima de 25°C y humedad relativa mínima de 80%.

Vida útil: 5 años desde la fecha de fabricación en condiciones normales.

9. ETIQUETADO:

Todos los envases presentan etiquetas en las que consta la información exigida por la normativa específica vigente (RD. 1334/1999 y sus modificaciones posteriores).

10. RECOMENDACIONES DE USO:

No hay grupos de población excluidos del consumo.

Una vez abierto, conservar en frigorífico.

11. ALÉRGENOS:

Alérgenos incluidos en el ANEXO IIIa de la Directiva 2000/13/CE	Contenido en el producto	
	SI	NO
Cereales con gluten y derivados	x	
Crustáceos y derivados	x	
Huevos y derivados	x	
Pescado y productos derivados	x	
Cacahuets y derivados		x
Soja y derivados	x	
Leche y derivados (incluido lactosa)		x
Frutos de cáscara y derivados		x
Apio y derivados		x
Mostaza y derivados		x
Semillas de sésamo y derivados		x
Anhídrido sulfuroso y sulfitos (<10mg/Kg)		x
Altramucos y derivados		x
Moluscos y derivados	x	

12. RADIACIONES:

El producto no ha sido irradiado.

13. OGM:

Este producto no entra dentro del ámbito de aplicación del Reglamento CE 1829/2003 (alimentos y piensos OGM). Es decir, no contiene ni está compuesto por OGM, ni se ha producido a partir de OGM, ni contiene ingredientes producidos a partir de OGM. Por tanto, no está sujeto a los requisitos específicos en materia de etiquetado establecidos en el citado reglamento.