
	<b>FICHA TÉCNICA CLIENTE</b>	FTC_OLIG_13 Versión: 2
	<b>TROZOS DE ANCHOA EN ACEITE 700/500g</b>	Fecha: 14/09/2020 Página 1 de 4

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO		
Código/s	000176	
Referencia	Trozos de filetes de anchoa en aceite de girasol 700/500g	
Marca	Anxoves de l'Escala M. Sureda	
Cliente		

PRESENTACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
Forma de presentación	Trozos de filetes de anchoa sin espina central con aceite de girasol como líquido de cobertura
Forma de elaboración	Elaboración manual por personal experimentado
Uso alimentario	Producto listo para el consumo
Instrucciones de preparación para el consumo	No aplica
Ingredientes	Filete de <b>anchoa</b> ( <i>Engraulis encrasicolus</i> ) (71%), aceite de girasol (29%) y sal.
Fecha de consumo preferente	6 meses (indicación de día, mes y año)
Sistema codificación lote	Indicación de partida conforme a trazabilidad de producto: XX-00-YY Siendo: XX lote de pescado YY el lote del líquido de cobertura  Ejemplo: 42-00-25 siendo 42 el lote del pescado y 25 el lote del aceite de girasol.
Temperatura almacenamiento	Entre 5°C y 12°C. SEMICONSERVA
Indicaciones de conservación	Mantener a Tª de almacenamiento y evitar la exposición al sol
<p>El producto no está sujeto a los requisitos de los Reglamentos (CE) 1829/2003 y 1830/2003 ya que no se ha producido a partir de organismos modificados genéticamente (OMG) ni contienen ingredientes producidos a partir de estos organismos.</p> <p>Producto libre de Anisakis: el pescado ha estado sometido a un proceso de salazón con una concentración mínima en el músculo del 10% en NaCl durante un mínimo de 90 días.</p>	

INFORMACIÓN OBLIGATORIA en base al Reglamento (CE) 1379/2013 de 11 de diciembre de 2013	
Método de producción	Captura
Zona de captura	FAO 27 o FAO 37
Arte de pesca	Redes de cerco y redes de izadas

	<b>FICHA TÉCNICA CLIENTE</b>	FTC_OLIG_13 Versión: 2 Fecha: 14/09/2020 Página 2 de 4
	<b>TROZOS DE ANCHOA EN ACEITE 700/500g</b>	

### ESPECIFICACIONES FISICO-QUÍMICAS

#### LÍMITES MÁXIMOS PERMITIDOS CONTAMINANTES QUÍMICOS

Actividad de Agua	< 0.92
Plomo	Conforme al Reglamento 1881/2006, de 19 de Diciembre de 2006, de la Comisión, por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios y modificaciones posteriores.
Cadmio	
Mercurio	

Histaminas	Límites según normativa legal vigente: Reglamento (CE) 2073/2005, de 15 de Noviembre de 2005 modificado por el Reglamento (CE) 1441/2007 de 5 de Diciembre 2007.
------------	--

### ESPECIFICACIONES MICRO-BIOLÓGICAS

Aerobios mesófilos	1X10 <sup>5</sup> ufc/g <sup>1</sup>
Enterobacteriaceae	1X10 <sup>2</sup> ufc/g <sup>1</sup>
Salmonella spp	No detectado/25 g <sup>1</sup>
Rto. Anaerobios	1 x10 <sup>4</sup> ufc/g <sup>1</sup>
S.aureus	1 x10 <sup>2</sup> ufc/g <sup>1</sup>
Listeria monocytogenes	<100 ufc/g <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Límites internos en base a la orden derogada de 2 de agosto de 1991 por la que se aprueban las normas microbiológicas para los productos de la pesca y de la acuicultura.

<sup>2</sup> Límites según normativa legal vigente: Reglamento (CE) 2073/2005, de 15 de Noviembre de 2005 modificado por el Reglamento (CE) 1441/2007 de 5 de Diciembre de 2007.

### DATOS LOGÍSTICOS

#### UNIDAD DE PRODUCTO

Tipo de envase	Tarrina de plástico y film termosellable de uso alimentario		
Dimensiones	Profundidad	Ancho (frente predefinido articulo)	Alto
	23,9 cm	15,9 cm	4 cm
Peso neto	700 g		
Peso escurrido	500 g		
GTIN-13	8411909000176		

#### EMBALAJE


Tipo de envase	Cartonaje ondulado de tipo alimentario
Dimensiones (profundidad x ancho x alto)	32 x 25 x 13,5 cm
Nº envases/caja	6
GTIN-14	-
Temperatura de transporte	Entre 5°C y 12°C

**FICHA TÉCNICA CLIENTE****TROZOS DE ANCHOA EN ACEITE 700/500g**FTC\_OLIG\_13  
Versión: 2  
Fecha: 14/09/2020  
Página 3 de 4**INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100G** (Valores variables según época de captura)

Valor energético	932 kJ / 223 kcal
Grasas	18 g
de las cuales ácidos grasos sat.	3,4 g
Hidratos de carbono	0,5 g
de los cuales azúcares	0,5 g
Proteínas	22 g
Sal	11,5 g

**DECLARACIÓN DE ALERGENOS**

Ingredientes y otras sustancias que pueden causar intolerancias y/o alergias alimentarias	Presencia como ingrediente		Presencia involuntaria <sup>1</sup>		Procedencia <sup>2</sup>
	SI	NO	SI	NO	
01 Cereales que contengan gluten, a saber: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas y productos derivados.		X		X	
02 Crustáceos y productos a base de crustáceos		X		X	
03 Huevos y productos a base de huevos		X		X	
04 Pescado y productos a base de pescado	X			X	Anchoa
05 Cacahuets y productos a base de cacahuets		X		X	
06 Soja y productos a base de soja		X		X	
07 Leche y sus derivados (incluida la lactosa)		X		X	
08 Frutos de cáscara, es decir: almendras (Amygdalus communis L.), avellanas (Corylus avellana), nueces (Juglans regia), anacardos (Anacardium occidentale), pacanas [Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch], nueces de Brasil (Bertholletia excelsa), alfóncigos (Pistacia vera), nueces macadamia o nueces de Australia (Macadamia ternifolia) y productos derivados		X		X	
09 Apio y productos derivados		X		X	
10 Mostaza y productos derivados		X		X	
11 Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo		X		X	
12 Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO 2 total		X		X	
13 Altramuces y productos a base de altramuces		X		X	
14 Moluscos y productos a base de moluscos		X		X	

	<b>FICHA TÉCNICA CLIENTE</b>	FTC_OLIG_13 Versión: 2
	<b>TROZOS DE ANCHOA EN ACEITE 700/500g</b>	Fecha: 14/09/2020 Página 4 de 4

<sup>1</sup> existencia de peligro o no de contaminación cruzada en las instalaciones. Sí indica que no es posible evitar su presencia en el producto.

<sup>2</sup> Procedencia: especificación del origen del ingrediente y/o de las trazas causantes de intolerancias y alergias.