



# FICHA TÉCNICA

Atún en aceite de girasol RO 900

Código: 10012

Código EAN: 8427754100121



## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es el tronco de atún obtenido a partir de atún que ha sido eviscerado, desprovisto de cabeza y piel. El atún fresco es cocido, partido e introducido en los envases. Se le adiciona el líquido de gobierno, se cierran herméticamente y se someten a un tratamiento térmico de esterilización.

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** Atún en aceite de girasol

**Ingredientes:** Atún (*thunnus spp*), aceite de girasol y sal

## 2. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

1. **Color:** Blango ligeramente rosado
2. **Olor:** Típico
3. **Sabor:** Típico
4. **Textura:** Típica

## 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

1. **pH:** 5.0 - 6.5
2. **Vacío:** Presencia
3. **Seguridad de cierre:** Envases metálicos: Solapamiento (>45%), Compacidad (>75%)
4. **Metales:** Cadmio ( $\leq 0.05$ ppm), Plomo ( $\leq 0.20$  ppm), Mercurio ( $\leq 0.5$ ppm), Cobre ( $\leq 20$ ppm).
5. **Histamina:** <50ppm

## 4. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Producto comercialmente estéril

## 5. ALÉRGENOS

Contiene pescado y productos a base de pescado, Reglamento (UE) Nº 1169/2011 del parlamento europeo y del consejo de 25 de Octubre de 2011

¿CONTIENE EL PRODUCTO?	SI	NO	(en caso afirmativo, indicar qué ingrediente y detalle)	¿EXISTE POSIBILIDAD DE CONTAMINACIÓN CRUZADA EN SU PROCESO?	
				SI	NO
Leche y sus derivados, incluida la lactosa		X			X
Huevo y productos a base de huevo		X			X
Cereales que contengan gluten y/o sus variedades híbridas (trigo, cebada, centeno, avena, espelta, kamut, productos derivados de los anteriores)		X			X
Cacahuets y productos a base de cacahuets		X			X
Frutos de cáscara (almendras, avellanas, nueces de nogal, anacardos, pacana, castañas de pará, pistacho, nueces de macadamia, nueces de Australia, productos derivados de los anteriores)		X			X
Crustáceos y productos a base de crustáceos		X			X
Pescado y productos a base de pescado	X				X
Moluscos (gasterópodos, bivalvos, y cefalópodos) y sus derivados		X			X
Soja y productos a base de soja		X			X
Apio y productos derivados		X			X
Mostaza y productos derivados		X			X
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo		X			X
Altramuz y sus derivados		X			X
Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/Kg o 10mg/litro expresado como SO <sub>2</sub>		X			X

### ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS (OGM's)

No contiene ingredientes ni aditivos genéticamente modificados.

## 6. VALORES NUTRICIONALES

Valores nutricionales aproximados por 100gr. de Peso Escurreido	
Valor energético	197.6Kcal / 826.78kJ
Grasas	12.16g
de las cuales saturadas	1.70g
Hidratos de carbono	0.0g
de los cuales azúcares	0.0g
Fibra alimentaria	0.0g
Proteínas	22.09g
Sal	2g

## 7. ALMACENAMIENTO, VIDA UTIL, MÉTODO DE TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN

- Consumir preferentemente antes de 6 años desde la fecha de fabricación
- Almacenar en lugar limpio, fresco y seco
- Preservar de la luz solar directa
- Una vez abierto el producto conservar en refrigeración con el máximo líquido de gobierno posible y consumirlo antes de 5 días.
- Transportar en condiciones de higiene y estiba adecuadas, ausencia de plagas y separación por tipos de productos alimenticios

## 8. FORMATOS

FORMATO	Capacidad (ml)	Peso Neto (gr)	PNE (gr)
Lata RO900	900	850	650