



FICHA TÉCNICA

Tronco de atún en aceite
de girasol Pack 3

Código: 0047

Código EAN: 8427754000476

F.C.: 22/03/2024



1. INFORMACIÓN GENERAL

- **Descripción del producto:** atún en aceite de girasol.
- **Ingredientes:** Atún (*Katsuwonus pelamis*) – 74%, aceite de girasol – 25% y sal.
- **Envase:** RO-80 con abre fácil, en aluminio / hojalata
- **Pesos:** Neto: 210 (3 x 70) Ecurrido: 156 (3 x 52)

2. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

- **Presentación:** producto limpio, compuesto de varias porciones de tronco de atún, sin venas, golpes o escamas.
- **Color:** Característico de la especie y el líquido de gobierno
- **Aroma:** Característico de la especie y el líquido de gobierno
- **Textura:** Típica, firme y dura pero suave en el paladar
- **Sabor:** Típica de la especie y del líquido de gobierno. Sin colores o sabores extraños debido a la oxidación o defectos de limpieza. Puede haber pequeñas variaciones en el producto bruto debido a factores como el tamaño o el ciclo biológico de la vida del atún.

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Mercurio	< 1 mg/kg
Plomo	< 0,3 mg/kg
Cadmio	< 0,1 mg/kg
Estaño	< 200 mg/kg
PFOS	< 2,0 µg/kg
PFOA	< 0,2 µg/kg
PFNA	< 0,5 µg/kg
PFHXS	< 0,2 µg/kg
Suma de PFOS, PFOA, PFNA e PFHXS	< 2,0 µg/kg
Dioxias	<3,5 pg/g
Dioxinas + PCB's	<6,5 pg/g
Histamina	<50ppm
pH	5 - 7
Sal	0,8 (+/-0.375) g/100g

Procesamiento térmico F0 = 6

4. INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 g

Valor energético	870 kJ / 208 kcal
Grasa total	13 g
de los cuales ácidos grasos saturados	1.8 g
Hidratos de carbono	<0.5 g
de los cuales azúcares	<0.5 g
Proteína	23 g
Sal	0.92 g

5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Producto comercialmente estable y estéril a 37° C y 55° C.

6. INFORMACIÓN SOBRE ALÉRGENOS

Contiene pescado.

¿CONTIENE EL PRODUCTO?	SI	NO
Leche y sus derivados, incluida la lactosa		X
Huevo y productos a base de huevo		X
Cereales que contengan gluten y/o sus variedades híbridas (trigo, cebada, centeno, avena, es-pelta, kamut, productos derivados de los anteriores)		X
Cacahuets y productos a base de cacahuets		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
Crustáceos y productos a base de crustáceos		X
Pescado y productos a base de pescado		X
Moluscos (gasterópodos, bivalvos, y cefalópodos) y sus derivados		X
Soja y productos a base de soja		X
Apio y productos derivados		X
Mostaza y productos derivados		X
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo		X
Altramuz y sus derivados		X
Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/Kg o 10mg/litro expresado como SO ₂		X

NO contiene Organismos Genéticamente Modificados (GMO)

7. ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar fresco y seco. Listo para ser consumido. Una vez abierto, mantener refrigerado en envase no metálico y consumir en un máximo de 2 días.