

	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO FINISHED PRODUCT DATA SHEET	P.02.04.R02 Fecha: 26/02/2021
	ATÚN ACEITE GIRASOL 16XPOUCH-1000 AIKO TUNA IN SUNFLOWER OIL 16XPOUCH-1000 AIKO	Fecha edición/Date of editing: 25.06.2024 Pág. 1 de 2

1. MÉTODO DE OBTENCIÓN / METHOD OF OBTAINING

Se elabora a partir de Atún (*Katsuwonus pelamis*) obteniéndose porciones de carne que se van embolsando manualmente. Tras el empaque, se añade el líquido de cobertura correspondiente, se sellan y se esterilizan las bolsas.

This product is manufactured from Tuna (*Katsuwonus pelamis*) obtaining pieces of flesh which are manually bagging. After packing, the corresponding covering medium is added, the bags are sealed and sterilized.

2. DENOMINACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO / MARKETING NAME OF PRODUCT

Atún en aceite de girasol Aiko
Tuna in sunflower oil Aiko

3. LISTA DE INGREDIENTES / LIST OF INGREDIENTS

Trozos de atún (**pescado**) / Tuna chunks (**fish**)
Aceite de girasol / Sunflower oil
Sal / Salt

4. PESO NETO / NET WEIGHT 1.000 gr.

5. PESO ESCURRIDO / DRAINED WEIGHT 950 gr

6. VIDA ÚTIL/FECHA DE CONSUMO PREFERENTE / USED BY DATE/ BEST BEFORE

3 años / 3 years

7. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS / MICROBIOLOGICAL PARAMETERS

- * Ausencia de microorganismos que crezcan y se multipliquen, previas las pruebas de preincubación durante 7 días a 37°C ± 1°C y 7 días a 55°C
- * Diferencia de pH después y antes de la incubación <0,5
- * Flora esporulada: máx 10 esporas de Bacillaceae termoestable, no patógeno, no toxigénico
- * Ausencia de toxina botulínica.

*Absence of microorganisms which can grow and multiply, before incubation test during 7 days at 37°C ±1°C and 7 days at 55°C

* pH difference before and after incubation < 0,5

* Sporulated flora: máx 10 spores of Bacillaceae thermostable, no pathogenic, no toxigenic

* Absence botulinum toxin

8. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS / CHEMICAL PARAMETERS

ClNa (%): 0,5 / 1,8
Histamina / Histamine (mg/kg): < 100
Mercurio / Mercury (ppm): < 1
Cadmio / Cadmium(ppm): < 0.1
Plomo / Lead (ppm): < 0.3

**SALICA****FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO
FINISHED PRODUCT DATA SHEET****ATÚN ACEITE GIRASOL 16XPOUCH-1000 AIKO
TUNA IN SUNFLOWER OIL 16XPOUCH-1000
AIKO**P.02.04.R02
Fecha: 26/02/2021**Fecha edición/Date of
editing:** 25.06.2024
Pág. 2 de 2**9. VALORES NUTRICIONALES / NUTRITIONAL VALUES**

Parámetro	Por 100 g de producto/ <u>100 g of product</u>
Valor energético <u>Energy value</u> (KJ/Kcal)	966/232
Grasas / <u>Fats</u> (g)	16
De las cuales saturadas / <u>from which saturates</u> (g)	2,0
Hidratos de carbono / <u>Carbohydrate</u> (g)	0
De los cuales azúcares / <u>from which sugar</u> (g)	0
Proteínas / <u>Protein</u> (g)	22
Sal / <u>Salt</u> (g)	1,2

10. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN / CONSERVATION METHOD

Una vez abierto, conservar refrigerado y consumir en 2 días.
Once opened, keep refrigerated and consume within 2 days.

11. DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS Y OGM'S / DECLARATION OF ALERGEN AND GMO'S

El único alérgeno presente en el producto es el pescado (Atún)
El producto no contiene ni está fabricado a partir de OGM. Conforme al Reglamento nº 1829/2003

Fish (tuna) is the only allergen present in the product.
The product does not contain and is not manufactured with GMO. Is according to regulation nº 1829/2003