 INNOVA	ATÚN LOMITOS EN AGUA	Versión	04
		Fecha	02/11/2022
	FICHA TÉCNICA	Página	1 de 3
Elaborado por: Jefa de Aseguramiento de Calidad Carolina Mallea Araos		Aprobado por: Gerente General Gino Marini Castro	

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

: PRODUCTO DE LA PESCA DE FAMILIA THUNNUS U OTRA ESPECIE DEL MISMO GENERO, ELABORADO EN ESTABLECIMIENTO AUTORIZADO Y CONTROLADO POR LA NORMATIVA VIGENTE.

INGREDIENTES

: ATÚN EN LOMITOS, AGUA Y SAL.

USO PREVISTO

: SU FORMA DE CONSUMO ES DIRECTA, NO NECESITA COCCIÓN, CONSUMIDOR FINAL O INSTITUCIONAL. UNA VEZ ABIERTO CONSUMIR DE INMEDIATO O CAMBIAR A UN RECIPIENTE Y REFRIGERAR, SU DURACIÓN REFRIGERADO ES DE 3 DÍAS.

GRUPOS VULNERABLES

: PERSONAS ALÉRGICAS A SUS PROTEÍNAS.

TIPO DE ENVASE

: **Primario:** ENVASE DE HOJALATA CON BARNIZ.

: **Secundario** CAJA CARTÓN CORRUGADO CONTIENE 48 UNIDADES.

FORMATO

: 48 X 185g

PESO NETO

: 185 g

PESO DRENADO

: 130 g

ORIGEN

: TAILANDIA.

MARCA

: BARQUITO

CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS

APARIENCIA

: BUENA, CARACTERISTICA DEL PRODUCTO SIN MATERIAS EXTRAÑAS.

SABOR/OLOR

: CARACTERISTICO, EXENTO DE SABORES Y OLORES EXTRAÑOS.

COLOR

: CARACTERISTICO DEL ATUN

CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS

HISTAMINA

: < 100ppm.

NBVT


: 30 mg/100g máx.

NTMA

: 15 mg/100g máx.

ARSÉNICO

: 1.0 ppm máx.

	ATÚN LOMITOS EN AGUA	Versión	04
		Fecha	02/11/2022
	FICHA TÉCNICA	Página	2 de 3
Elaborado por: Jefa de Aseguramiento de Calidad Carolina Mallea Araos		Aprobado por: Gerente General Gino Marini Castro	

ESTAÑO : 250 ppm máx.

MERCURIO : 1 ppm máx.

PLOMO : 0.3 ppm máx.

ALÉRGENOS : PESCADO.

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

**MICROORGANISMOS. MESOFILOS
AEROBIOS Y ANAEROBIOS** : AUSENCIA

**MICROORGANISMOS TERMOFILOS
AEROBIOS Y ANAEROBIOS** : AUSENCIA

ANÁLISIS DE ACUERDO CON LO ESTIPULADO EN EL REGLAMENTO SANITARIO DE LOS ALIMENTOS VIGENTE PARA EL GRUPO DE ALIMENTOS EN CONSERVA.

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL


VIDA ÚTIL : DURACIÓN 3 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA DE ELABORACION IMPRESA EN EL ENVASE.

ALMACENAMIENTO : MANTENER EN LUGAR FRESCO Y SECO.

CONDICIONES DE USO : UNA VEZ ABIERTO CAMBIAR DE RECIPIENTE Y REFRIGERAR, EN ESTAS CONDICIONES SU DURACIÓN ES DE 3 DÍAS.

INFORMACION NUTRICIONAL

Porción	: 1 Taza (100g)	
Porciones por envase	: 1 aprox.	
	100 g	Porción
Energía (Kcal)	110	110
Proteínas (g)	25.0	25.0
Grasa Total (g)	1.1	1.1
Grasas saturadas (g)	0.2	0.2
Grasas Monoinsaturadas (g)	0.2	0.2
Grasas Poliinsaturadas (g)	0.4	0.4
Grasas Trans (g)	0.0	0.0
Colesterol (mg)	58.4	58.4
Carbohidratos Disponibles (g)	0.0	0.0
Azúcares Totales (g)	0.0	0.0
Sodio (mg)	349	349

 INNOVA	ATÚN LOMITOS EN AGUA	Versión	04
		Fecha	02/11/2022
	FICHA TÉCNICA	Página	3 de 3
Elaborado por: Jefa de Aseguramiento de Calidad Carolina Mallea Araos		Aprobado por: Gerente General Gino Marini Castro	

IDENTIFICACIÓN DE CAMBIOS

Versión	Fecha (dd-mm-aa)	Modificación	Responsable
01	09/01/2018	Creación del documento	Jefa de Aseguramiento de Calidad
02	01/04/2020	Incluye uso previsto y grupos vulnerables.	Jefa de Aseguramiento de Calidad
03	20/10/2020	Actualización información nutricional	Jefa de Aseguramiento de Calidad
04	02/11/2022	Actualización información nutricional y peso neto.	Jefa de Aseguramiento de Calidad