



**Codice:**

**803064**

**Descrizione:**

**TONNO FIL."ALFRIO"S/O S/P S/V SG.SUR....**

**DENOMINAZIONE DI VENDITA**

TONNO FILONE"ANGEL"S/O S/P C/S S/V SG.SURGELATO

**ULTERIORE DESCRIZIONE PRODOTTO**

Nome scientifico: Thunnus obesus

**INGREDIENTI**

Tonno

**ALLERGENI ALL 1**

Pesce

**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

pH: 6,5-8,5

Istamina: < 100 mg/kg

Mercurio: < 1 mg/kg

Cadmio: < 0,1 mg/kg

Piombo: < 0,30 mg/kg

Agenti microbici e chimici responsabili di tossinfezioni alimentari ed intossicazioni : assenti.

Tossine preformate e biotossine : assenti

Parassiti : assenti

Istamina : limiti di legge

Zangolatura : assente (trattamento atto a trattenere acqua all'interno della trama tissutale).

**CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

Mesofili aerobi: < 10<sup>6</sup> ufc/g

Enterobatteriacee: < 1000 ufc/g

Salmonella: assente/25g

Listeria monocytogenes: < 100 ufc/g

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

Colore: marrone-arancio,caratteristico

Odore: carateristico di pesce fresco

Struttura: caratteristica,consistente ma morbida

**VALORI NUTRIZIONALI/ENERGETICI**

Valori medi per 100 g di prodotto:

Energia: 837 kJ / 200 kcal

Grassi: 12 g

di cui saturi: 2,8 g

Carboidrati: 0,1 g

di cui zuccheri: 0 g

Proteine: 23 g

Sale: 0,57 g



## **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

<b>OGM</b>	Non contiene ingredienti di origine OGM
<b>CONSERVAZIONE</b>	<-18°C
<b>DURABILITÀ PRODOTTO</b>	18 mesi
<b>TIPO DI IMBALLO/CONFEZIONE</b>	Sottovuoto
<b>PESO NETTO</b>	peso medio 3,5 kg
<b>CONTENUTO PER CARTONE</b>	n. 4
<b>PROVENIENZA MATERIA PRIMA</b>	Oceano Atlantico, Indiano o Pacifico ( la zona FAO è indicata in etichetta) Pescato con reti da traino o da circuizione e reti da raccolta
<b>BOLLO CEE</b>	ES 12.00108/C
<b>ALTRE CARATTERISTICHE</b>	Assenza di corpi estranei e di ossidazione
<b>MODALITÀ DI UTILIZZO</b>	Scongelare in frigorifero e una volta scongelato cuocere come prodotto fresco
<b>NOMENCLATURA COMBINATA</b>	03048700
<b>STABILIMENTO DI PRODUZIONE</b>	Couso 1, Anguino 15965 Ribeira, Spagna
<b>RIF.DOC.FOR.</b>	Int. 03/05/2021 conf. 20/10/2020