



## SCHEDA TECNICA

<b>CODICE PRODOTTO</b>	<b>DENOMINAZIONE PRODOTTO</b>	<b>MARCHIO</b>	<b>CODICE EAN</b>
414083	TONNO A PINNE GIALLE ENTRECÔTE CONGELATO	--	8435274194391

<b>Descrizione del prodotto</b>	Tonno a pinne gialle entrecôte sottovuoto, congelati singolarmente
<b>Ingredienti</b>	Tonno a pinne gialle

<b>Peso</b>	<b>Peso netto (senza glassatura)</b>	<b>Pezzatura</b>	<b>N° pezzi per confezione</b>
--	25 x 200 g	--	25

### IMBALLAGGIO e PALLETTIZZAZIONE

<b>IMBALLAGGIO PRIMARIO</b>		<b>IMBALLAGGIO SECONDARIO</b>	
<b>Tipologia</b>	Busta sottovuoto	<b>Tipologia</b>	cartone
<b>Materiale</b>	materiale plastico	<b>Materiale</b>	cartone
<b>Dimensioni</b>	170 x 170 x30 mm	<b>Dimensioni</b>	590 x 260 x 160 mm

<b>Peso unità di vendita</b>	<b>N° u.v. per cartone</b>	<b>Peso del cartone pieno</b>
5 Kg	1 x 5 Kg	5 Kg circa

<b>N° di cartoni per strato:</b>	<b>N° di strati per pallet:</b>	<b>N° di cartoni per pallet:</b>	<b>N° di u.v. per pallet:</b>	<b>Protezione del pallet:</b>
6	12	72	1750	Film protettivo estensibile



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

<b>Nome scientifico</b>	<b><i>Thunnus albacares</i></b>		
<b>Denominazione commerciale</b>	<b>TONNO A PINNE GIALLE</b>		
<b>Metodo di produzione</b>	pescato		
<b>Zona di cattura</b>	Oceano Pacifico orientale centrale (Zona FAO 77)		
<b>Categoria di attrezzi da pesca</b>	Reti da circuizione e da raccolta		
<b>Termine minimo di conservazione</b>	18 mesi		
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	- 18° C		
<b>Presenza di OGM</b>	<b>NO</b>	<b>Se sì quali:</b>	
<b>Presenza di allergeni</b>	<b>SI</b>	<b>Se sì quali:</b>	<b>PESCE.</b>

**VALORI NUTRIZIONALI** medi per 100 g di prodotto (le eventuali oscillazioni dipendono dalle caratteristiche naturali del prodotto)

<b>Energia</b> (Kj / kcal)	404/95
<b>Grassi</b> (g)	0,83
<b>Di cui acidi grassi saturi</b> (g)	0,11
<b>Carboidrati</b> (g)	0,10
<b>Di cui zuccheri</b> (g)	<0,1
<b>Proteine</b> (g)	21,88
<b>Sale</b> (g)	0,32

## CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

<b>PARAMETRO</b>	<b>MAX</b>
<b>Cadmio</b> (mg/kg)	0.1
<b>Piombo</b> (mg/kg)	0.3
<b>Mercurio</b> (mg/kg)	1.0



## **CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

<b>Parametro</b>	<b>Valori guida</b>	<b>Soglia di attenzione</b>	<b>Limiti di rifiuto</b>
<b>Carica batterica totale</b> (ufc/g)	$< 10^5$	$10^5 - 10^6$	$> 10^6$
<b>Coliformi Totali</b> (ufc/g)	$< 10^2$	$10^2 - 10^3$	$> 10^3$
<b>E.coli</b> (ufc/g)	$< 10$	$10 - 10^2$	$> 10^2$
<b>Listeria monocitogena</b> (ufc/g)	$< 11$	11-110	$> 110$
<b>Salmonella spp.</b> (ufc/25g)	assente	-	-

Revisione del 17/02/23