

 AIRONE Conserve Ittiche e Alimentari	SCHEDA TECNICA	Versione 00
	TONNO ALL'OLIO DI OLIVA	Data Emissione 17/09/2018
	1730g ALTMAR COD - TON17301506	Pag: 1/1

DATI GENERALI			
Denominazione	Tonno all'olio di oliva		
Ingredienti	Tonno, olio di oliva e sale		
Pesce	Tonno	Yellowfin (<i>Thunnus albacares</i>)	
Olio	Olio di Oliva	Classificato ai sensi del Regolamento CEE 2568/91	
Sale	Cloruro di Sodio	in salamoia satura	
Peso Netto	1730g	e	Peso Sgocciolato 1350g
Allergene	Pesce	ai sensi del REG UE 1169/2011	
OGM	tutti gli ingredienti sono OGM free	in accordo con il REG CE 1829/2003	
ANALISI CHIMICA			
pH	da 5.6 a 6.2	Mercurio	≤ 1.0 ppm (mg/kg)
Sale	≤ 2%	Piombo	≤ 0.3 ppm
Istamina	< a 100 ppm (mg/kg)	Cadmio	≤ 0.1 ppm
		Radioattività	conforme REG EURATOM 0052/2016
ANALISI MICROBIOLOGICA			
Stabilità Mesofili	Delta pH < 0.5	- 37°C x 7 giorni	
Stabilità Termofili	Delta pH < 0.5	- 55°C x 7 giorni	
CARATTERISTICHE ORGANOLETICHE			
Sapore	Caratteristico di tonno all'olio di oliva		
Colore	Caratteristico, assenza di muscoli rossi, di pezzi di pelle, di squame o lische		
Consistenza	Compatta		
ALTRE SPECIFICHE			
Provenienza	Costa d'Avorio	N° Autorizzazione Sanitaria	120PP
Zona di pesca	FAO 34-47 FAO 51-57	vedi Fondello	
Shelf-Life	5 anni	Da consumare preferibilmente entro il	vedi stampa su fondello
Stabilizzazione	Stabilizzato in autoclave mediante trattamento termico di sterilizzazione		
Conservazione	Dopo l'apertura conservare in frigorifero e consumare entro 2 giorni		
Magazzinaggio e Trasporto	Temperatura ambiente		
CONFEZIONAMENTO			
Codice EAN 13 UDV	8001868000333	Codice ITF 14 cartone	18001868000330
Pack Primario	Latta in banda stagnata preverniciata		
Etichetta	Carta adesiva litografata		
Pack Secondario	ND		
Cartone	Vassoio di crt. + film termoretraibile	Dimensioni cartoni	48x11x32 cm
UDV per Cartone	6	Cartoni per strato	5
Cartoni per Bancale	50	Strati per bancale	10
CERTIFICAZIONI			
ISO 9001:2015		DOLPHINE SAFE	
BRC		FRIENDS OF THE SEA	
IFS		IFS LOGISTICS	
VALORI NUTRIZIONALI			
Valore	UM	PRODOTTO SGOCCIOLATO valori per 100 g	PRODOTTO INTERO valori per 100 g
Energia	kJ		1256
Energia	kcal		303
Grassi	g		24,8
di cui acidi grassi saturi	g		3,84
Carboidrati	g		0
di cui zuccheri	g		0
Fibre	g		0
Proteine	g		19,9
Sale	g		1