



## SCHEMA TECNICA

Mod POQ 02-24

COD. 4007

Rev 01 del  
03/07

FIORDITONNO IN OLIO 620g

Pagina 1 di  
4

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Tonno della specie Skipjack, dalle carni rosse e dal sapore intenso, governato in olio di semi di girasole.

### IMPIEGO

Ideale per arricchire buffet, per preparare insalate o piatti freddi.

### INGREDIENTI

Tonno (Katsuwonus pelamis) 65%, olio di semi di girasole 29%, sale.

### CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Colore: rosa scuro

Odore: di pesce, assenza di odori anomali

Sapore: intenso di pesce, assenza di sapori anomali

Consistenza: morbida alla masticazione

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica microbica totale mesofila	< 10 ufc/g
Batteri lattici	< 1 ufc/g
Lieviti	< 1 ufc/g
Muffe	< 1 ufc/g
Salmonella	< 1 ufc/g
Lysteria Monocytogenes	< 1 ufc/g
Stafilococcus Aureus	< 1 ufc/g
Bacillus Cereus	< 10 ufc/g
Bacilli ssp	< 10 ufc/g
Escherichia Coli	< 1 ufc/g
Coliformi totali	< 1 ufc/g

### OGM

Il prodotto non contiene organismi geneticamente modificati

### PROCESSO DI LAVORAZIONE

Ricevimento materia prima, sezionamento e dissanguamento.

Segue la cottura e successivo raffreddamento e monda dei filetti.

La materia prima viene tagliata in tranci ed inscatolata in scatole in banda stagnata che vengono poi colmate con olio. Il prodotto viene poi sottoposto a sterilizzazione e dopo raffreddamento viene stoccato a magazzino per il periodo di maturazione.

Ultimo aggiornamento: 21.03.2017

Data verifica: 27.03.2018

Approvato: RAQ



## SCHEMA TECNICA

Mod POQ 02-24

**COD. 4007**

Rev 01 del  
03/07

**FIORDITONNO IN OLIO 620g**

Pagina 2 di  
4

### DATI PRODOTTO

Confezione: scatola 620 g  
Peso netto: 0,620 kg  
Formato di vendita: 6 scatole

### DATI DI CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Termine minimo di conservazione: 60 Mesi  
Conservazione prodotto chiuso: in luogo fresco ed asciutto  
Conservazione prodotto aperto: a temperat. di refrigerazione  
Durata del prodotto aperto: si consuma entro 24 ore  
Conservaz.durante il trasporto: a temperatura ambiente

### CARATTERISTICHE IMBALLO PRIMARIO

Descrizione imballo primario: scatola bpani  
Altezza: 88,5 mm  
Diametro: 99,0 mm  
Peso imballo: 95,50 g

### CARATTERISTICHE IMBALLO SECONDARIO

Descrizione imballo secondario: cartone  
Lunghezza imballo secondario: 314,0 mm  
Larghezza imballo secondario: 210,0 mm  
Altezza imballo secondario: 93,0 mm  
Peso imballo secondario: 105,00 g

Ultimo aggiornamento: 21.03.2017  
Data verifica: 27.03.2018

Approvato: RAQ



INDUSTRIA ALIMENTARE SPA  
**SPECIALITA'**  
**PER LA RISTORAZIONE**

## SCHEMA TECNICA

**COD. 4007**

**FIORDITONNO IN OLIO 620g**

Mod POQ 02-24

Rev 01 del  
03/07

Pagina 3 di  
4

### DATI DI PALLETTIZZAZIONE

Formato standard pallet 80X120

Colli per strato: 12

Strati per pallet: 8

Colli per pallet: 96

Formato standard inglese 100X120

Colli per strato: 0

Strati per pallet: 0

Colli per pallet: 0

Container pallet 112X112

Colli per strato: 0

Strati per pallet: 0

Colli per pallet: 0

### CODICI EAN

EAN13: 8004980040072

ITF14: 08004980140079

### VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g

Energia: 364 kJ

Energia: 1505 kcal

Grassi: 34,3 g

di cui: acidi grassi saturi: 5,4 g

Carboidrati: 0,0 g

di cui zuccheri: 0,0 g

Proteine: 14,0 g

### ALLERGENI

Assenza di allergeni: No

Pesce: Presente

Ultimo aggiornamento: 21.03.2017

Data verifica: 27.03.2018

Approvato: RAQ



INDUSTRIA ALIMENTARE SPA  
**SPECIALITA'  
PER LA RISTORAZIONE**

## SCHEMA TECNICA

**COD. 4007**

**FIORDITONNO IN OLIO 620g**

Mod POQ 02-24

Rev 01 del  
03/07

Pagina 4 di  
4

### **Caratteristiche particolari**

Adatto a vegetariani: No

Adatto a vegani: No

Adatto a celiaci: Si

Contiene Alcool: No

Contiene carne suina: No

### **DATI CHIMICO-FISICI**

PH: 5,6 - 6,2

NaCl: 2%

Ultimo aggiornamento: 21.03.2017

Data verifica: 27.03.2018

Approvato: RAQ