

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Prodotto da: INTERTONNO S.r.l. - IT 28CE

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: Zona Industriale snc - 89843 Maierato (VV)



Ventresca di tonno rosso all'olio d'oliva 350 g

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Codice EAN | 8000614903218 |
| Formato | 350 g |
| Unità di vendita | Astuccio in cartoncino da una lattina |
| Quantità nominale | 350 g e |
| Peso sgocciolato | 245 g |



Rev. 3 del 14/09/2023

Descrizione del prodotto

Filetti di ventresca di tonno in lattina di banda stagnata verniciata, chiusa ermeticamente dopo colmatatura col liquido di governo (Rif. Reg CEE 1536/92) e sterilizzata.

Ingredienti

70% ventresca di tonno (*Thunnus orientalis*), 29% olio d'oliva, sale

Liquido di governo

Olio d'oliva

Conforme al Regolamento delegato (UE) 2022/2104 e s.m.i.

Dichiarazione allergeni e OGM

Il tonno è un allergene. Il prodotto non contiene altre sostanze classificate come allergeni (D.Lgs. 114/2006).

Il prodotto non contiene ingredienti ottenuti da organismi geneticamente modificati (OGM)

Caratteristiche organolettiche

Polpa di colore rosato uniforme, odore gradevole e caratteristico, sapore gradevole e caratteristico, sufficientemente salato, consistenza tenera, propria della ventresca di tonno.

Istruzioni per la conservazione dopo l'apertura

Dopo l'apertura conservare il prodotto in frigorifero a 2-4 °C coperto con olio e consumare entro 2-3 giorni

Dichiarazione nutrizionale

| | Per 100 g di prodotto intero |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Energia | 1592 kJ 385 kcal |
| Grassi di cui acidi grassi saturi | 35 g 7,1 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 0 g 0 g |
| Proteine | 18 g |
| Sale | 0,7 g |

Parametri chimico fisici del prodotto finito

| | |
|----------|----------------|
| pH | 5,8 -6,2 |
| Mercurio | max 1,0 mg/kg |
| Piombo | max 0,30 mg/kg |
| Cadmio | max 0,10 mg/kg |
| Istamina | max 100 mg/kg |

Parametri microbiologici

Sterilità commerciale (prodotto stabile).

Nessuna alterazione del prodotto dopo incubazione a 37 °C e 55 °C per 15 giorni. $\Delta pH < 0,5$ unità di pH

Termine minimo di conservazione (tmc)

5 anni dalla data di produzione a temperatura ambiente. Viene espresso nella forma: **Da consumarsi preferibilmente entro il: vedi coperchio** ed è stampato sulla lattina mediante *ink jet* e impresso sull'astuccio nella forma **gg mm aaaa**

Esempio:

- **15 01 2027** indica che il prodotto ha come termine minimo di conservazione il 15 gennaio 2027

Provenienza dell'ingrediente primario

Il tonno lavorato proviene da:

- Oceano Pacifico, zona FAO 77

Temperatura di trasporto

Temperatura ambiente

Unità di vendita

Astuccio in cartoncino da una lattina

Dimensioni: 12,3 cm x 10 cm x 4,3 cm (h)

Imballo primario

Lattina rettangolare in banda stagnata elettrolitica a tre pezzi (fondo, corpo, coperchio a strappo).

Dimensioni: 12,1 cm x 9,8 cm x 4,2 cm (h)

Conforme:

- alla disciplina igienica degli imballaggi del D.M. 21.03.1973 e s.m.i
- al DPR 777/82
- al D.M. 18.02.1984 e successive modifiche
- al Reg. CE 1895/205/CE
- al Reg. CE 1935/04
- al Reg. CE 2023/06
- al Reg.10/11/UE

Codifica lotto

Lettera L (= Lotto) + un numero progressivo che indica il giorno dell'anno in cui il prodotto è stato realizzato (progressivo giuliano) + una lettera che contrassegna in maniera univoca l'anno di produzione secondo marcatura francese. Viene stampato sul coperchio mediante *ink jet* e impresso sull'astuccio.

Esempio:

- **L 015 F** indica che il prodotto è stato realizzato il quindicesimo giorno dell'anno di produzione, in questo caso il 15 01 2022

Etichetta ambientale

Lattina: acciaio (FE 40)

Astuccio: carta (PAP 21)

Raccolta differenziata. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

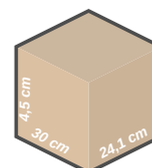
Collo

6 astucci protetti da film in PE termoretrato

Peso: 2,8 kg

Dimensioni: 30 cm x 24,1 cm x 4,5 cm (h)

Codice ITF: 08000614903218



Bancale

Pallet in legno

Dimensioni e composizione:

120 cm x 80 cm x 140 cm (h)

280 colli, 1680 unità di vendita

