

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO	05-018 FILETTI DI ALICI IN OLIO DI OLIVA ALICI DEL MAR CANTABRICO
SHELF-LIFE	12 mesi dalla data di produzione
MODALITA' DI CONSERVAZIONE:	CONSERVARE IN LUOGO ASCIUTTO AD UNA TEMPERATURA NON SUPERIORE AI 12°C. LE CONDIZIONI MIGLIORI SI RAGGIUNGONO MANTENENDO IL PRODOTTO IN FRIGORIFERO (+4°C). DOPO L'APERTURA CONSERVARE IN FRIGORIFERO (+4°C). SEMICONSERVA NON PASTORIZZATA

CARATTERISTICHE GENERALI

<p>Ingredienti: filetti di <i>alici</i> salate 60% [Alici (<i>Engraulis encrasicolus</i>), sale], olio di oliva. Dir. 2003/89/CE e ss.mm.ii. – Allergeni: contiene pesce. Zona di Pesca: FAO27 VIIIc – Tipi di rete: reti da circuizione Il prodotto non contiene O.G.M. ai sensi dei Reg. CE 1829/03 e 1830/03. Non sono contenute sostanze ionizzate o irradiate.</p>	
Imballo primario	Confezione metallica conforme Reg. CE 1935/2004 – Reg. CE 10/11 Codice riciclo FE40 (metallo acciaio)
Imballo secondario	Astuccio cartone – Codice Riciclo PAP21 (carta)
Peso netto	50 g
Peso sgocciolato	30 g
Pallettizzazione	Confezioni / cartone: 15 – Cartoni / Strato: 28 – Cartoni / Pallet: 420
Codice TARIC	1604160000

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

<p>Colore: bruno scuro, tipico di un'ottima acciuga matura. Sapore e profumo: ricchi ed intensi, caratteristici di un prodotto ittico di prima scelta. Aspetto e consistenza: filetti accuratamente puliti e diliscati. Carne compatta e filetti puliti su entrambi i lati. Maturazione di elevato livello.</p>
--

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Reg. (CE) 396/2005 - Reg. (UE) 2022/1428 - Reg. (UE) 2023/915 e ss.mm.ii.

Cloruri in fase acquosa: > 10%	Aw: < 0.85 ± 0.02
Stagno (Sn): < 200 ppm	Istamina: < 200 ppm
Cadmio (Cd): < 1.12 ppm	Rame (Cu): < 20 ppm
Mercurio (Hg): < 0.5 ppm	Piombo (Pb) < 0.3 ppm

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Reg. (CE) 2073/2005 - Reg. (CE) 1441/2007 e ss.mm.ii.

<p>Carica Batterica Mesofila: < 10⁵ UFC/g (ISO4833) Enterobatteri: < 10² UFC/g (ISO7402) Stafilococco aureo: < 10² UFC/g (ISO6888) Listeria: < 10² UFC/g (ISO11290) Anisakis deattivato mediante maturazione in ambiente saturo di sodio cloruro</p>
--

VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 G DI PRODOTTO SGOCCIOLATO

Energia: 846 kJ – 202 kcal

Grassi: 10 g

- di cui acidi grassi saturi: 1.9 g

Carboidrati: 0 g

- di cui zuccheri 0 g

Proteine: 28 g

Sale: 11 g

DICHIARAZIONI DI CONFORMITA'

RADIAZIONI IONIZZANTI

Il prodotto non è stato irradiato e non contiene ingredienti che siano stati irradiati secondo Reg. 1999/2/CE del 22 febbraio 1999

TRASPORTO

Automezzi idonei al trasporto secondo Reg. CE 852/2004