

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO	05-019 FILETTI DI ALICI IN OLIO DI OLIVA
SHELF-LIFE	18 mesi dalla data di produzione
MODALITA' DI CONSERVAZIONE:	<p>CONSERVARE IN LUOGO ASCIUTTO AD UNA TEMPERATURA NON SUPERIORE AI 12°C. LE CONDIZIONI MIGLIORI SI RAGGIUNGONO MANTENENDO IL PRODOTTO IN FRIGORIFERO (+4°C).</p> <p>DOPO L'APERTURA CONSERVARE IN FRIGORIFERO (+4°C). SEMICONSERVA NON PASTORIZZATA</p>

CARATTERISTICHE GENERALI

Ingredienti: filetti di *alici* salate 60% [*Alici (Engraulis encrasicolus)*, 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 e reti da raccolta.

Il prodotto non contiene O.G.M. ai sensi dei reg. CE 1829/03 e 1830/03.

Non sono contenute sostanze ionizzate o irradiate.

Packaging primario	Lattina litografata conforme Reg. CE 1935/2004 e ss.mm.ii. Codice riciclo FE40 (acciaio metallo)
Peso netto	350 g
Peso sgocciolato	210 g
Pallettizzazione	Pezzi / cartone: 6 – Cartoni / Strato: 10 – Pezzi / Pallet: 1200
Codice TARIC	1604160000

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Colore: bruno scuro, tipico della buona acciuga matura.

Sapore e profumo: ricchi ed intensi, caratteristici di un prodotto ittico di prima scelta.

Aspetto e consistenza: acciughe intere, private unicamente della testa e delle interiora. Carne compatta e filetti puliti su entrambi i lati.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

REG. CE 1881/2006 – REG. CE 629/2008 – REG. CE 420/2011 – REG. CE 488/2014

NaCl: 14% ± 1%

Aw: 0.74 ± 0.02

Stagno: < 250 ppm

Istamina: < 200 ppm

[media su 9 campioni, il singolo campione non deve superare il valore doppio della media considerata]

Cadmio: < 1 ppm

Rame: < 20 ppm

Mercurio: < 0.5 ppm

Nessun additivo aggiunto

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

REG. CE 2073/2005 - REG. CE 1441/2007

Carica Batterica Mesofila: < 10⁵ UFC/g

Coliformi totali: < 10 UFC/g

Escherichia coli: assente.

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: 14 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

CONTAMINANTI

Il prodotto rispetta il Reg. CE 1881/2006 e ss.mm.ii.

TRASPORTO

Automezzi idonei al trasporto secondo Reg. CE 852/2004