



Bis cozze e vongole lupini in vaschetta



Codice	Descrizione del prodotto
	molluschi bivalvi vivi confezionati
	Shelf life prodotto
	10 giorni
	Disponibilità
	Tutto l'anno
	Confezione
	Confezionate in atmosfera protettiva

Imballo primario

vaschetta in PP/PE termosigillata con film PAEVOH/PE (229mmx143mmx41mm) (formato da 500g)

Imballo secondario

cartone (lung/larg/h) (297mmx234mmx105mm) (formato da 500g)

Peso netto/Formati disponibili

formato da 500g

Peso netto cartone

2,000 kg (4 vaschette x 500g cadauna)

Modalità di uso

Si consiglia di consumare previa cottura a temperature superiori a 100 °C per almeno due minuti.

Ingredienti

COZZE o MITILI 75% (*Mytilus galloprovincialis*, allevate*) e VONGOLE LUPINI 25% (*Chamelea gallina*, pescato FAO 37.2.1 Mar Adriatico, draghe) *a seconda della disponibilità Italia, Grecia, Spagna

Modalità di trasporto/stoccaggio

Temperatura di Trasporto: non deve pregiudicare la sicurezza alimentare e la vitalità dei molluschi bivalvi. Tra +2 e +8 °C Temperatura di Stoccaggio/vendita: Tra +2 e +8 °C

Pallettizzazione

Cartoni per pallet (Formato da 500g) 144	N°cartoni per strato 12	Strati per pallet 12	Altezza pallet(in cm) 141 cm
---	----------------------------	-------------------------	---------------------------------

Aspetto esteriore

Molluschi bivalvi vivi, sbissati, e puliti dagli scarti, confezionati in vaschetta

Allergeni

Contiene: MOLLUSCHI. Cross-contamination (può contenere): PESCE.

Caratteristiche chimiche

Piombo (Pb), Cadmio (Cd), Mercurio (Hg), diossine, PCB diossine simili e PCB non diossina simili: in conformità al Reg. UE 2023/915 e s.m.i

Caratteristiche sensoriali

Odore Delicato, gradevole e salmastro Colore caratteristico del prodotto Consistenza tipica del prodotto

Caratteristiche microbiologiche/chimiche

Escherichia coli <230 MPN/100g

Salmonella spp. Non rilevabile in 25 g

Amnesic Shellfish Poison (ASP) <20 mg/Kg

Paralytic Shellfish Poison (PSP) <800 µg/Kg

Tossine liposolubili: acido okadaico e derivati totali <160 µg/Kg

Tossine liposolubili: Pectenotossine totali <160 µg/Kg

Tossine liposolubili: Azaspiracidi <160 µg/Kg

Tossine liposolubili: Yessotossine totali <3,75 mg/Kg

Vibrio cholerae potenzialmente patogeno Non rilevabile in 25 g

Vibrio parahaemolyticus potenzial. patog. Non rilevabile in 25 g

Valori nutrizionali medi per 100 g di prodotto

Energia (kJ/kcal): 354/84; grassi totali 1,9 g di cui saturi 0,4 g; carboidrati 3,7 g di cui zuccheri 0 g; fibre 0 g; proteine 13 g; sale 0,91 g.

Destinazione d'uso

Alimento destinato a tutti i consumatori, ad eccezione di coloro che presentano allergie o intolleranze verso uno o più ingredienti sopra elencati.

Gestione non conformità

In caso di reclami, allerte/ritiri, contattare i seguenti recapiti: +39 0836 1955986

Il materiale per il confezionamento proviene da aziende qualificate che hanno fornito le dichiarazioni di conformità, è sottoposto a tracciabilità, come da Reg. CE 1935/2004 e s.m.i. ed è idoneo al contatto con questa tipologia di alimento come da Reg. CE 1895/2005, Reg. UE 10/2011 e normativa italiana D.M. 21/03/1973 e D.P.R. 777/82.