



Codice:

88819

Descrizione:

PREP.PER RISOTTO"BRASMAR" 900GR SG.SURGE

DENOMINAZIONE DI VENDITA PROVENIENZA MATERIA PRIMA

PREP.PER RISOTTO"BRASMAR" 900GR SG.SURGELATO
Totano Gigante del Pacifico: pescato in Pacifico Sud-est
zona FAO 87 con ami e palangari
Cozza sgusciata: prodotto allevato in Spagna
Polpo (Octopus vulgaris) Pescato in Atlantico Orientale
Centrale con reti da traino
Spisola sgusciata: pescato in Atlantico Nord-Orientale, Mare
del Nord con draghe
Anelli di totano: FAO 87

INGREDIENTI

Totano gigante del Pacifico (Dosidicus gigas),acqua,
sale, correttore di acidità (E330,E331) e antiossidante
(E300)),cozza sgusciata bollita (Mytilus galloprovincialis),
testa di polpo (polpo bollito(Octopus vulgaris) e sale,
spisola sgusciata scottato (Spisula subtruncata),anelli di
totano gigante del pacifico(totano gigante del pacifico
40%,proteine del pesce(39%),amido,zucchero,sale e
gelificante(E407),gambero indopacifico sgusciato(gambero
indopacifico scottato (Parapenaopsis stylifera)correttori
di acidità (E330,E331) e colorante (E160c)

ALLERGENI

Contiene molluschi, crostacei e solfiti.
Può contenere tracce di altri pesci, molluschi e crostacei.
Può contenere tracce di Vongola Verace (Ruditapes
philippinarum) pescato in Pacifico Nordovest con reti da
traino e draghe

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Piombo: $\leq 1,5$ mg/Kg
Cadmio: $\leq 1,0$ mg Cd/Kg
Mercurio: $\leq 0,5$ mg Hg/Kg
Somma di diossine (PCDD/F-TEQ-OMS): $\leq 3,5$ pg/g di peso
umido
Somma di diossine e PCB (PCB/F-TEQ-OMS): $\leq 6,5$ pg/g di

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	peso umido Idrocarburi policiclici aromatici: $\leq 10,0$ ug/kg di peso umido. Somma di PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 E PCB180 (ICES 6): ≤ 75 ng/g di peso umido.
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	Microrganismi a 30°C: $\leq 1 \times 10^6$ UFC/g Escherichia Coli: $\leq 1 \times 10^2$ UFC/g Salmonella spp: assente/25 g Vibrio spp.: assente/25 g
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	Prodotto surgelato Colore: caratteristica della specie Odore: caratteristica della specie Sapore: caratteristica della specie Assenza di parassiti
VALORI NUTRIZIONALI/ENERGETICI	Valori medi per 100 g di prodotto Energia: 249 kJ/59 Kcal Grassi: 1,4 g - di cui acidi grassi saturi: 0,6 g Carboidrati: 1,0 g - di cui zuccheri: $< 0,5$ g Proteine: 12 g Sale: 0,86 g
OGM	Non contiene OGM
RADIAZIONI IONIZZANTI	NO
GLASSATURA	10%
MODALITÀ DI UTILIZZO	Deve essere cotto prima di essere consumato Scongela il prodotto in ambiente refrigerato, su un setaccio o su un piano inclinato in modo da evitare che venga a contatto con il liquido di scongelamento
CONSERVAZIONE	-18°C Una volta scongelato non ricongelare
MODALITÀ DI TRASPORTO	Conservare a -18°C \pm 3°C
TMC (DURABILITÀ)	18 mesi
IMBALLO PRIMARIO	Prodotto confezionato in busta
IMBALLO SECONDARIO	Scatola di cartone
PESO NETTO SINGOLO PEZZO	0,900 kg
PESO LORDO SINGOLO PEZZO	1,100 kg
PESO IMBALLO SECONDARIO	0,310 kg
PESO LORDO CARTONE	6,310 kg

PESO SGOCCIOLATO UNITÀ SINGOLA	0,900 kg
CONTENUTO PER CARTONE	n. 6
DIMENSIONE DEL CARTONE	40 x 29,5 x 17,7 cm
ALTRE CARATTERISTICHE	Non congelato non tecnologia IQF. Prodotto non certificato MSC. Idoneo alla consumazione da parte di tutta la popolazione in generale, incluse persone sensibili come anziani, bambini, donne incinte e malati (a eccezione di persone allergiche o intolleranti a un determinato ingrediente presente). La costituzione del prodotto può subire modifiche tra i lotti essendo riferita sull'etichetta la sua esatta costituzione
MARCHIO	Amarras
AUTORIZZAZIONE SANITARIA	PT 1356 PP CE - PT 1429 PP CE - PT B 0012 01P CE
CODICE A BARRE SINGOLA UNITÀ	5606669187202
CODICE A BARRE CARTONE	15606669187209
STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Avenida Ferreira de Castro, 73 - Apartado 194 - Guidões
DATA REVISIONE FORNITORE	Confermata 18/09/2023 Rev. 01/03/2021
INTEGRAZIONI	16/02/2024