



PRODUCT SPECIFICATION

MERCATO ITALIA	MARCHIO ROYAL GREENLAND	CODICE CLIENTE	CODICE RG 107.537.000																																																
PRODOTTO Gambero boreale in salamoia Luxury		SHELF LIFE 42 giorni	CONFEZIONE Vaso in plastica con coperchio																																																
PESO Peso netto: 1500 g Peso sgocciolato: 900 g	CALIBRO 175/275	GLASSATURA /	PEZZI PER CARTONE 6 x 1500g 6 x 900g																																																
Ingredienti: Gamberi boreali (<i>Pandalus borealis</i>), pescato zona Fao 21, acqua, sale, regolatori di acidità (E330, E262), conservanti (E211, E202), esaltatore di sapidità (E621), edulcorante (E954).																																																			
Specie ittica: <i>Pandalus borealis</i>																																																			
Metodo di Pesca: Reti da traino																																																			
Zona di Pesca: Oceano Atlantico Nord occidentale																																																			
Sottozona di Pesca:																																																			
Allergeni <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Yes</th> <th>No</th> <th></th> <th>Yes</th> <th>No</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cereali contenenti glutine e prodotti derivati</td> <td></td> <td>X</td> <td>Frutta con cuscio e derivati</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Crostacei e derivati</td> <td>X</td> <td></td> <td>Sedano e derivati</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Uova e derivati</td> <td></td> <td>X</td> <td>Senape e derivati</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Pesce e derivati</td> <td></td> <td>X</td> <td>Sesamo e derivati</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Arachidi e derivati</td> <td></td> <td>X</td> <td>Anidride solforosa e solfiti convertiti in SO2</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Soia e derivati</td> <td></td> <td>X</td> <td>Molluschi e derivati</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Latte e derivati</td> <td></td> <td>X</td> <td>Lupino</td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>					Yes	No		Yes	No	Cereali contenenti glutine e prodotti derivati		X	Frutta con cuscio e derivati		X	Crostacei e derivati	X		Sedano e derivati		X	Uova e derivati		X	Senape e derivati		X	Pesce e derivati		X	Sesamo e derivati		X	Arachidi e derivati		X	Anidride solforosa e solfiti convertiti in SO2		X	Soia e derivati		X	Molluschi e derivati		X	Latte e derivati		X	Lupino		X
	Yes	No		Yes	No																																														
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati		X	Frutta con cuscio e derivati		X																																														
Crostacei e derivati	X		Sedano e derivati		X																																														
Uova e derivati		X	Senape e derivati		X																																														
Pesce e derivati		X	Sesamo e derivati		X																																														
Arachidi e derivati		X	Anidride solforosa e solfiti convertiti in SO2		X																																														
Soia e derivati		X	Molluschi e derivati		X																																														
Latte e derivati		X	Lupino		X																																														
OGM: Il prodotto non contiene ingredienti geneticamente modificati																																																			
Valori nutrizionali medi per 100g <table style="width:100%;"> <tr> <td>Energia</td> <td>270kJ / 60kcal</td> </tr> <tr> <td>Grassi</td> <td>0,90 g</td> </tr> <tr> <td>di cui saturi</td> <td>0,00 g</td> </tr> <tr> <td>Carboidrati</td> <td>0,00 g</td> </tr> <tr> <td>di cui zuccheri</td> <td>0,00 g</td> </tr> <tr> <td>Proteine</td> <td>14,00 g</td> </tr> <tr> <td>Sale</td> <td>2,40 g</td> </tr> </table>				Energia	270kJ / 60kcal	Grassi	0,90 g	di cui saturi	0,00 g	Carboidrati	0,00 g	di cui zuccheri	0,00 g	Proteine	14,00 g	Sale	2,40 g																																		
Energia	270kJ / 60kcal																																																		
Grassi	0,90 g																																																		
di cui saturi	0,00 g																																																		
Carboidrati	0,00 g																																																		
di cui zuccheri	0,00 g																																																		
Proteine	14,00 g																																																		
Sale	2,40 g																																																		
Controlli I controlli delle materie prime e dei prodotti finiti sono svolti in accordo con i disciplinari stabiliti dal piano HACCP e sono tutti soggetti ad adeguati sistemi di controllo del peso e controllo della presenza di oggetti estranei.																																																			

Valori Microbattereologici <table style="width:100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th>VALORI ACCETTABILI</th> <th>VALORI MASSIMI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TVC</td> <td>< 10.000 CFU/g</td> <td>< 50.000 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Escherichia coli</td> <td>< 10 CFU/g</td> <td>10 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus</td> <td>< 100 CFU/g</td> <td>< 300 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Salmonella</td> <td>neg.in 25g</td> <td>neg.in 25g</td> </tr> <tr> <td>Listeria monocytogenes</td> <td>neg.in 25g</td> <td>neg.in 25g</td> </tr> </tbody> </table>					VALORI ACCETTABILI	VALORI MASSIMI	TVC	< 10.000 CFU/g	< 50.000 CFU/g	Escherichia coli	< 10 CFU/g	10 CFU/g	Staphylococcus aureus	< 100 CFU/g	< 300 CFU/g	Salmonella	neg.in 25g	neg.in 25g	Listeria monocytogenes	neg.in 25g	neg.in 25g
	VALORI ACCETTABILI	VALORI MASSIMI																			
TVC	< 10.000 CFU/g	< 50.000 CFU/g																			
Escherichia coli	< 10 CFU/g	10 CFU/g																			
Staphylococcus aureus	< 100 CFU/g	< 300 CFU/g																			
Salmonella	neg.in 25g	neg.in 25g																			
Listeria monocytogenes	neg.in 25g	neg.in 25g																			
VALORI CHIMICI <table style="width:100%;"> <tr> <td>Cadmio</td> <td>0,5 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Mercurio</td> <td>0,5 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Piombo</td> <td>0,5 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Diossina</td> <td>4,0 pg/g</td> </tr> <tr> <td>PAH (WHA-TE incl BG)</td> <td>5,0 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>PCB</td> <td>8,0 mg/kg</td> </tr> </table>		Cadmio	0,5 mg/kg	Mercurio	0,5 mg/kg	Piombo	0,5 mg/kg	Diossina	4,0 pg/g	PAH (WHA-TE incl BG)	5,0 mg/kg	PCB	8,0 mg/kg	METODO DI CONSERVAZIONE <p>* Frigorifero (da 0°C a +4°C) Vedi data scadenza *-FREEZER (-6°C) **-FREEZER (-12°C) ***-FREEZER (<= -18°C)</p> <p>NOTE Sgocciolare e sciacquare sotto acqua fresca prima del consumo.</p>							
Cadmio	0,5 mg/kg																				
Mercurio	0,5 mg/kg																				
Piombo	0,5 mg/kg																				
Diossina	4,0 pg/g																				
PAH (WHA-TE incl BG)	5,0 mg/kg																				
PCB	8,0 mg/kg																				
Etichetta <table style="width:100%;"> <tr> <td>Da consumare preferibilmente entro il:</td> <td>dd.mm.yyyy</td> <td>Code - EAN CARTONE</td> <td>5740301030218</td> </tr> <tr> <td>Stampato su</td> <td>Bordo Coperchio</td> <td>Stampato su</td> <td>Etichetta cartone</td> </tr> <tr> <td>Lotto: LYDDD</td> <td></td> <td>Code - EAN PEZZO</td> <td>5740300919033</td> </tr> <tr> <td>Stampato su</td> <td>Bordo Coperchio</td> <td>Stampato su</td> <td>Etichetta cartone</td> </tr> </table>				Da consumare preferibilmente entro il:	dd.mm.yyyy	Code - EAN CARTONE	5740301030218	Stampato su	Bordo Coperchio	Stampato su	Etichetta cartone	Lotto: LYDDD		Code - EAN PEZZO	5740300919033	Stampato su	Bordo Coperchio	Stampato su	Etichetta cartone		
Da consumare preferibilmente entro il:	dd.mm.yyyy	Code - EAN CARTONE	5740301030218																		
Stampato su	Bordo Coperchio	Stampato su	Etichetta cartone																		
Lotto: LYDDD		Code - EAN PEZZO	5740300919033																		
Stampato su	Bordo Coperchio	Stampato su	Etichetta cartone																		