



## PRODUCT SPECIFICATION

MERCATO ITALIA	MARCHIO <b>ROYAL GREENLAND</b>	CODICE CLIENTE	CODICE RG <b>107.537.000</b>																																																
<b>PRODOTTO</b> <b>Gambero boreale in salamoia</b> Luxury		<b>SHELF LIFE</b> 42 giorni	<b>CONFEZIONE</b> <b>Vaso in plastica con coperchio</b>																																																
<b>PESO</b> Peso netto: 1500 g Peso sgocciolato: 900 g	<b>CALIBRO</b> 175/275	<b>GLASSATURA</b> /	<b>PEZZI PER CARTONE</b> 6 x 1500g 6 x 900g																																																
<b>Ingredienti:</b> 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). <b>Specie ittica:</b> <i>Pandalus borealis</i> <b>Metodo di Pesca:</b> Reti da traino <b>Zona di Pesca:</b> Oceano Atlantico Nord occidentale <b>Sottozona di Pesca:</b>																																																			
<b>Allergeni</b> <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																																														
<b>OGM:</b> Il prodotto non contiene ingredienti geneticamente modificati																																																			
<b>Valori nutrizionali medi per 100g</b> <table style="width:100%;"> <tr> <td><b>Energia</b></td> <td>270kJ / 60kcal</td> </tr> <tr> <td><b>Grassi</b></td> <td>0,90 g</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">di cui saturi</td> <td>0,00 g</td> </tr> <tr> <td><b>Carboidrati</b></td> <td>0,00 g</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">di cui zuccheri</td> <td>0,00 g</td> </tr> <tr> <td><b>Proteine</b></td> <td>14,00 g</td> </tr> <tr> <td><b>Sale</b></td> <td>2,40 g</td> </tr> </table>				<b>Energia</b>	270kJ / 60kcal	<b>Grassi</b>	0,90 g	di cui saturi	0,00 g	<b>Carboidrati</b>	0,00 g	di cui zuccheri	0,00 g	<b>Proteine</b>	14,00 g	<b>Sale</b>	2,40 g																																		
<b>Energia</b>	270kJ / 60kcal																																																		
<b>Grassi</b>	0,90 g																																																		
di cui saturi	0,00 g																																																		
<b>Carboidrati</b>	0,00 g																																																		
di cui zuccheri	0,00 g																																																		
<b>Proteine</b>	14,00 g																																																		
<b>Sale</b>	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.																																																			

<b>Valori Microbattereologici</b> <table style="width:100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th>VALORI ACCETTABILI</th> <th>VALORI MASSIMI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TVC</td> <td>&lt; 10.000 CFU/g</td> <td>&lt; 50.000 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Escherichia coli</td> <td>&lt; 10 CFU/g</td> <td>10 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus</td> <td>&lt; 100 CFU/g</td> <td>&lt; 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																			
<b>VALORI CHIMICI</b> <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	<b>METODO DI CONSERVAZIONE</b> <p>* Frigorifero (da 0°C a +4°C) Vedi data scadenza          *-FREEZER (-6°C)          **-FREEZER (-12°C)          ***-FREEZER (&lt;= -18°C)</p> <p style="text-align: center;"><b>NOTE</b>          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																				
<b>Etichetta</b>																					
Da consumare preferibilmente entro il: Stampato su		<b>dd.mm.yyyy</b> Bordo Coperchio																			
Lotto: <b>LYDDD</b> Stampato su		Code - EAN CARTONE Stampato su																			
		5740301030218 Etichetta cartone																			
		Code - EAN PEZZO Stampato su																			
		5740300919033 Etichetta cartone																			