



PRODUCT SPECIFICATION

MERCATO ITALIA	MARCHIO KV NORDIC	CODICE CLIENTE	CODICE RG 182.100.303																																																
PRODOTTO Uova di Lompo ROSSE		SHELF LIFE 22 mesi	CONFEZIONE Vaso in vetro con Coperchio																																																
PESO 100g	CALIBRO /	GLASSATURA /	PEZZI PER CARTONE 12																																																
Ingredienti: Uova di Lompo Rosse (84%), acqua, sale, stabilizzanti (E422, E415), coloranti (estratto di cartamo, E120) conservante (E211)																																																			
Specie ittica: Cyclopterus lumpus																																																			
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 style="text-align: center;">X</td> <td>Frutta con guscio e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Crostacei e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>Sedano e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Uova e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>Senape e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Pesce e derivati</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td>Sesamo e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Arachidi e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>Anidride solforosa e solfiti convertiti in SO2</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Soia e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>Molluschi e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Latte e derivati</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>Lupino</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>					Yes	No		Yes	No	Cereali contenenti glutine e prodotti derivati		X	Frutta con guscio 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 guscio 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>388kJ / 93kcal</td> </tr> <tr> <td>Grassi</td> <td>3,9 g</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">di cui saturi</td> <td>1,3 g</td> </tr> <tr> <td>Carboidrati</td> <td>3,10 g</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">di cui zuccheri</td> <td>> 0,5g</td> </tr> <tr> <td>Proteine</td> <td>11,0 g</td> </tr> <tr> <td>Sale</td> <td>4,0 g</td> </tr> </table>				Energia	388kJ / 93kcal	Grassi	3,9 g	di cui saturi	1,3 g	Carboidrati	3,10 g	di cui zuccheri	> 0,5g	Proteine	11,0 g	Sale	4,0 g																																		
Energia	388kJ / 93kcal																																																		
Grassi	3,9 g																																																		
di cui saturi	1,3 g																																																		
Carboidrati	3,10 g																																																		
di cui zuccheri	> 0,5g																																																		
Proteine	11,0 g																																																		
Sale	4,0 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>< 100.000 CFU/g</td> <td>< 500.000 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Escherichia coli</td> <td>assente</td> <td>< 10 CFU/g</td> </tr> <tr> <td>Enterobatteriacee</td> <td>< 500 CFU/g</td> <td>< 1.000 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	< 100.000 CFU/g	< 500.000 CFU/g	Escherichia coli	assente	< 10 CFU/g	Enterobatteriacee	< 500 CFU/g	< 1.000 CFU/g	Salmonella	neg.in 25g	neg.in 25g	Listeria monocytogenes	neg.in 25g	neg.in 25g
	VALORI ACCETTABILI	VALORI MASSIMI																			
TVC	< 100.000 CFU/g	< 500.000 CFU/g																			
Escherichia coli	assente	< 10 CFU/g																			
Enterobatteriacee	< 500 CFU/g	< 1.000 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 style="text-align: center;">NOTE Conservare in frigorifero a temperatura compresa tra 0°C e +4°C</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																					
Da consumare preferibilmente entro il: dd.mm.yyyy Stampato su Etichetta Fondo		Code - EAN CARTONE 5740301105206 Stampato su Etichetta cartone																			
Lotto: LYDDD Stampato su Etichetta fondo		Code - EAN PEZZO 80306610 Stampato su Etichetta cartone																			

BY APPOINTMENT TO THE ROYAL DANISH COURT

Royal Greenland®

PRODUCT SPECIFICATION

MERCATO ITALIA	MARCHIO KV NORDIC	CODICE CLIENTE	CODICE RG 182.100.304
Pallettizzazione			
Pallet tipo EURO			
12 strati per pallet			
14 cartoni per strato			
350 cartoni per pallet			
dimensioni pallet		Dimensione cartone (mm)	
lunghezza	1200 mm	LxPxH	281 x 211 x 117 mm
larghezza	800 mm		
altezza	1552 mm		
Peso Netto	420 Kg	Peso cartone:	
Peso Lordo	965 Kg	Lordo	2,68 Kg
		Netto	1,20 Kg

Etichetta/Immagine

