


Código: FT-ZLANV-C-JET-01	COMERCIAL DE MARISCOS SIRLEY S.L. C/. Vintena, 6 - P.I. La Xara - 46680 (Algemesi) Valencia // Tel. 962 423 418 - Fax. 962 428 600						
 COMERCIAL DE MARISCOS SIRLEY S.L.	APROBADO POR:		Marta Alventosa		FICHA TÉCNICA		
	ELABORADO POR		Ana Belmar				
	Rev. 0	18/06/2020	Rev. 2		LANGOSTINO COCIDO CONGELADO 3X2 KG		
	Rev. 1		Rev. 3				
INFORMACIÓN				INGREDIENTES			
NOMBRE CIENTÍFICO:	Penaeus vannamei			Langostino (Penaeus vannamei)			
CÓDIGO 3 ALPHA	PNV			Sal			
CONSUMO:	Sin tratamiento posterior			Conservador (E-223,Sulfitos)			
VIDA ÚTIL:	18 meses			Estabilizante (E-331)			
PRESENTACIÓN COMERCIAL:	Cocido y congelado IQF			Antioxidante (E-331)			
TRAT.TECNOLÓGICO UTILIZADO:	Cocción y congelación			Colorante E-120, E-160c y E-101			
PESO NETO (g):	2000			FORMATO (g):			
MÉTODO DE PRODUCCIÓN	Cría			3 x 2000			
ZONA FAO:	No procede			Envase	Tapa	Tapa Pórex 2Kg (KOKE)	
PAIS DE ORIGEN:	Centroamérica				Fondo	Fondo Pórex 2Kg (KOKE)	
ARTE DE PESCA	No procede				Otro	Flejado	
				Máster Nº		Sin máster	
TALLAS (Pzas/Kg):	30/36	40/60					

MÉTODO DE CONSERVACIÓN Y CONGELACIÓN			
CONGELADO	Sí		Uso del producto y recomendaciones Mantener en congelación hasta su consumo.Descongelar en refrigeración. Una vez descongelado, mantener en refrigeración y consumir antes de 24h
FRESCO	No		
CONSERVACIÓN	-18°C		
FECHA DE CADUCIDAD	18 meses desde su envasado		
DISTRIBUCIÓN Y TRANSPORTE	A -18°C (± 3°C)		

ENVASADO, EMBALAJE Y PALETIZACIÓN				
UDS PRESENTACIÓN (por bulto):	3	TIPO PALET	Europalet	ALTURA PLT (cm)
PESO UNIDAD (g):	2000	BULTOS/CAPA:	12	
DIMENSIONES UD (mm): (Largoxanchoxalto)	310 X 240 X 90	Nº CAPAS:	5	PESO PLT (Kg)
PESO MÁSTER (Kg):	6	TOTAL MÁSTERS:	60	360
DIMENSIONES MÁSTER (mm): (Largoxanchoxalto)	Sin máster	TOTAL UNIDADES	180	

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS	CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS
Ojos brillantes y turgentes Musculatura firme Membrana torácica-abdominal resistente, brillante y clara Olor propio de cada especie Sin melanosis Sabor correcto (intermedio)	REGLAMENTO (CE) 2073/2005 Salmonella: ausencia/25g N=5 C=0 Listeria monocytogenes: ausencia/25g N=5 C=0 E.Coli: m=1 M= 10 ufc/g N=5 C=2

CARACTERÍSTICAS FISIOQUÍMICAS	VALORES NUTRICIONALES (Por 100Gr de porción comestible)																								
<table border="0"> <tr> <td>METALES</td> <td>SULFITOS</td> </tr> <tr> <td>Reglamento (CE) nº 1881 / 2006</td> <td>Reglamento (CE) nº 1129 / 2011</td> </tr> <tr> <td>Cadmio <0,5 mg / Kg</td> <td>Hasta 80 Pzas. <135 ppm</td> </tr> <tr> <td>Mercurio <0,5 mg / Kg</td> <td>De 80-120 Pzas. <180 ppm</td> </tr> <tr> <td>Plomo <0,5 mg / Kg</td> <td></td> </tr> </table>	METALES	SULFITOS	Reglamento (CE) nº 1881 / 2006	Reglamento (CE) nº 1129 / 2011	Cadmio <0,5 mg / Kg	Hasta 80 Pzas. <135 ppm	Mercurio <0,5 mg / Kg	De 80-120 Pzas. <180 ppm	Plomo <0,5 mg / Kg		<table border="0"> <tr> <td>Valor energético:</td> <td>424 kJ / 101 kcal</td> </tr> <tr> <td>Grasas totales:</td> <td>0,8 g</td> </tr> <tr> <td>De las cuales saturadas:</td> <td>0,2 g</td> </tr> <tr> <td>Hidratos de carbono:</td> <td>1,4 g</td> </tr> <tr> <td>De los cuales azúcares:</td> <td>0 g</td> </tr> <tr> <td>Proteínas:</td> <td>21 g</td> </tr> <tr> <td>Sal:</td> <td>1,7 g</td> </tr> </table>	Valor energético:	424 kJ / 101 kcal	Grasas totales:	0,8 g	De las cuales saturadas:	0,2 g	Hidratos de carbono:	1,4 g	De los cuales azúcares:	0 g	Proteínas:	21 g	Sal:	1,7 g
METALES	SULFITOS																								
Reglamento (CE) nº 1881 / 2006	Reglamento (CE) nº 1129 / 2011																								
Cadmio <0,5 mg / Kg	Hasta 80 Pzas. <135 ppm																								
Mercurio <0,5 mg / Kg	De 80-120 Pzas. <180 ppm																								
Plomo <0,5 mg / Kg																									
Valor energético:	424 kJ / 101 kcal																								
Grasas totales:	0,8 g																								
De las cuales saturadas:	0,2 g																								
Hidratos de carbono:	1,4 g																								
De los cuales azúcares:	0 g																								
Proteínas:	21 g																								
Sal:	1,7 g																								
COLORANTE Reglamento (CE) 1333/2008 E-120 Cochinilla, ác.carmínico, carmines Reglamento (CE) 1129/2011																									

ALÉRGENOS

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Cereales que contengan gluten | <input type="checkbox"/> Frutos de cáscara |
| <input checked="" type="checkbox"/> Crustáceos y productos a base de crustáceos | <input type="checkbox"/> Apio y productos derivados |
| <input type="checkbox"/> Huevos y productos a base de huevo | <input type="checkbox"/> Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo |
| <input type="checkbox"/> Pescados y productos a base de pescado | <input type="checkbox"/> Mostaza y productos derivados |
| <input type="checkbox"/> Cacahuets y productos a base de cacahuets | <input checked="" type="checkbox"/> Dióxido de Azufre y sulfitos |
| <input type="checkbox"/> Soja y productos a base de soja | <input type="checkbox"/> Altramuces y productos a base de altramuces |
| <input type="checkbox"/> Leche y sus derivados | <input type="checkbox"/> Moluscos y productos a base de moluscos |

POBLACIÓN DESTINO: Población en general, excepto alérgicos a los crustáceos y los sulfitos

ETIQUETADO

Denominación comercial de producto	Fecha de consumo preferente (día/mes/año)
Nombre científico del producto	Peso neto
Lista de ingredientes	Lote
Contiene Sulfitos y conservantes	Condiciones de conservación
Valores Nutricionales	Nombre y dirección del fabricante
Fecha de producción (día/mes/año)	Marca de salubridad del fabricante
Método de producción	Zona de Captura
Arte de pesca	

MUESTRAS ETIQUETADO FARDO Y UNIDAD

COD. 459 - LANGOSTINO COCIDO CONGELADO 30/36

Ingredientes: Langostino (Penaeus Vannamei,PNV) sal, conservador **E-223 (sulfitos)**,

estabilizante E-331, acidulante E-330,colorante E-120,E-160c,E-101.

País de origen: PERÚ

CONSERVESE A -18°C

Método de producción: CRÍA

LOTE: 21/07/20

Fecha de producción: 21/07/20

Consumir preferentemente antes de: 21/01/22

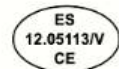


VALORES NUTRICIONALES POR 100G DE PORCIÓN COMESTIBLE	
Valor energético:	424 kJ / 101 kcal
Grasas totales:	0,8 g
De las cuales saturadas:	0,2 g
Hidratos de carbono:	1,4 g
De los cuales azúcares:	0 g
Proteínas:	21 g
Sal:	1,7 g



JET EXTRAMAR, S.A.
P.I. BASSA - LA REVA
C/ PONIENTE, S/N
46394 - RIBARROJA DEL TURIA

PESO NETO: 2 KG



COD. 415 - LANGOSTINO COCIDO CONGELADO 40/60

Ingredientes: Langostino (Penaeus Vannamei,PNV) sal, conservador **E-223 (sulfitos)**,

estabilizante E-331, acidulante E-330,colorante E-120,E-160c,E-101.

País de origen: PERÚ

CONSERVESE A -18°C

Método de producción: CRÍA

LOTE: 21/07/20

Fecha de producción: 21/07/20

Consumir preferentemente antes de: 21/01/22

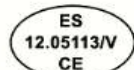


VALORES NUTRICIONALES POR 100G DE PORCIÓN COMESTIBLE	
Valor energético:	424 kJ / 101 kcal
Grasas totales:	0,8 g
De las cuales saturadas:	0,2 g
Hidratos de carbono:	1,4 g
De los cuales azúcares:	0 g
Proteínas:	21 g
Sal:	1,7 g



JET EXTRAMAR, S.A.
P.I. BASSA - LA REVA
C/ PONIENTE, S/N
46394 - RIBARROJA DEL TURIA

PESO NETO: 2 KG



MARTA ALVENTOSA
(Responsable de Calidad)

COMERCIAL DE MARISCOS
SIRLEY, S.L.
C.I.F. 27.971.081
C/ Vinyana, 6 - Pobl. Ind. La Xara
Tel. 96 242 34 19 - Fax 96 242 86 00
46680 ALGEMIST (Valencia)

JOSÉ RUIZ OSCA
(Director General)

COMERCIAL DE MARISCOS
SIRLEY, S.L.
C.I.F. 27.971.081
C/ Vinyana, 6 - Pobl. Ind. La Xara
Tel. 96 242 34 19 - Fax 96 242 86 00
46680 ALGEMIST (Valencia)