



**FICHA DEL PRODUCTO:
"MEJILLÓN EN SU JUGO PASTEURIZADO
CONGELADO"**

Rev 07

MAYO 2017

PRODUCTO	NOMBRE	Mejillón en su jugo pasteurizado fresco		
	MARCA	PESCADONA		
	DESCRIPCIÓN	Mejillón entero envasado previa selección de mejillón de cría de las Rías Gallegas Se envasa en bolsas al vacío sometido a un tratamiento térmico que garantiza los 90°C/90 segundos en la vianda. Conservación en refrigeración		
MATERIA PRIMA	TIPO	Mejillones (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) vivos. Zona FAO 27 Atlántico Nor-Este Subzona IXa Método producción: De cría.		
	ORIGEN	Zonas de cultivo de moluscos en viveros flotantes de la Comunidad Autónoma de Galicia (España)		
	PROVEEDORES	Asociaciones de mejilloneros		
PRESENTACIÓN		DISTRIBUCIÓN Y CONSUMO		
ENVASES	Bolsas al vacío de 1 Kg	CONSUMO PREFERENTE	18 meses	
EMBALAJE	Cajas de cartón 4 Kg	TRANSPORTE	Camiones isotermo a -18 °C	
ETIQUETADO	Impresión de datos en la Etiqueta	VENTA	Vitrinas o cámaras de refrigeración -18 °C	
IDENTIFICACIÓN LOTE	C3NNAADDD-C C3, proceso pasteurizado; NN, nº proceso; AA, últimos 2 dígitos del año; DDD, día juliano del año, con la letra C. C4NNAADDD-C C4, agrupación de lotes; NN, nº proceso; AA, últimos dos dígitos del año; DDD, día juliano del año, la letra C	CONSUMO	Consumo directo o tras un calentamiento previo. Una vez abierto conservar en frío	
CONSERVACIÓN	Refrigeración (0-5°C)	CONSUMIDORES	Público en general, a excepción de consumidores alérgicos a moluscos	
ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS (Reglamento (CE) nº 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios)				
<i>Salmonella</i> spp/25 g	Ausencia n = 5 c = 0	<i>Escherichia coli</i> /g	m = 1 M = 10 n = 5 c = 2	<i>Staphylococcus aureus</i> /g m = 10 ² M = 10 ³ n = 5 c = 2
ESPECIFICACIONES QUÍMICAS: Toxinas PSP, DSP, ASP (Normativa Decreto 28/2005 Se realizarán especificaciones de las publicaciones oficiales de Intecmar, a través de su web, sobre la zona de producción y que los parámetros se encuentran en los límites establecidos)				
Toxina Lipofílicas: Ácido Okadaico, Dinofisistoxinas, Pectenotoxinas: < 160 µg equivalentes Yesotoxinas <3.75 mg equivalentes YXT/Kg Azaspirácidos:<160µg de equivalentes AZA/Kg		Toxina PSP < 80 µg en 100 g	Toxina ASP < 20 µg en 100 g de Ad/Kg	
ESPECIFICACIONES CONTAMINANTES: Según Normativa Reglamento 1881/2006				
Metales Pesados		Hidrocarburos Policíclicos		
Plomo : 1.5 mg/ Kg en fresco Cadmio: 1 mg/Kg en fresco Mercurio: 0.5 mg/Kg en fresco		5 µg Benzo(a)pireno 30 µg/kg suma benzo(a)pireno, benzo(a)antreno, benzo(b)fluoranteno y criseno		
NO PROCEDE OMG				



**FICHA DEL PRODUCTO:
"MEJILLÓN EN SU JUGO PASTEURIZADO
CONGELADO"**

Rev 07

MAYO 2017

Reglamento (Nº) 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de Octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor

VALORES NUTRICIONALES:

Valor energético por 100 g: 468 kJ (112 Kcal)

Grasas: 2.7 g

Grasas saturadas: 0.50 g

Hidratos de carbono: 3.2 g

Proteínas: 18.4 g

Sal: 0.93 g

ALÉRGENOS: CONTIENE *MOLUSCOS*

GLUTEN: ANALÍTICAS SEMESTRALES (< 20 mg/ Kg) Reglamento de ejecución (UE)Nº 828/2014, del 30 de Julio 2014, relativo a los requisitos para o la transmisión de información a los consumidores sobre la ausencia o la presencia reducida de gluten en los alimentos

DEPARTAMENTO DE CALIDAD

REALIZADO POR: SHEILA PORTELA

FECHA: 29/05/2017

