

Comercializado por: DIMAROSA Distribuidora Mariscos Rodríguez, S.A. Pol. Ind. Villafría. C/ La Barca 21810 Palos de la Frontera. Huelva. ES-12.006832/H- CE

FECHA REV.: 13.01.2015

REV. 5

ALISTADO CONGELADO:

Denominación: Aristeus spp.

Formato: Producto congelado a bordo, en caja de cartón de 1,100 kg o 1,200 kg.

País de origen: (FAO 34) Mauritania, Senegal, Gabón, R. Congo y Angola (FAO 47)

Composición cuantitativo/cualitativo:

INGREDIENTE	FUNCIÓN TECNOLÓGICA	
Gamba		
E-330/ E-331iii/ E450i	Estabilizadores	
E-222	Conservante	

Composición nutricional:

Valores medios en 100g

Valor Energético	488.8 Kj /115 Kcal
Grasas	1.7 g
De las cuales Saturadas	0.3 g
Hidratos de Carbono	<1.0 g
De los cuales Azúcares	0 g
Proteinas	23.9 g
Sal	<0.05 g

Condiciones de conservación: En congelador a -18°C, mirar fecha de consumo preferente.

Método de producción: Pesca extractiva con redes de arrastre.

<u>Modo de empleo. Advertencias por mal uso:</u> Descongelar en el frigorífico, aproximadamente 12 horas antes de su utilización. Una vez descongelado, no volver a congelar.

Periodo de caducidad. Principio de vida: Vida útil de 24 meses desde la fecha de envasado.

Lote: El sistema de codificación de lote en general se hace indicando un número de dos cifras donde la primera cifra corresponde a la marea (nº de salida de ese barco a capturar) y las dos cifras siguientes corresponden al año en el que se captura. MAA.

Alérgenos: Crustáceos y sulfitos

Características de calidad:

CARACTERISTICA	UNIDAD	ESTÁNDAR	TOLERANCIAS	DEF. OPERATIVA
C. Sensoriales:	UNIDAD	LOTANDAR	IOLENANCIAS	DLI . OFERAIIVA
C. Sensoriales:				
- Aspecto	Gamba	- Ausencia de	- Ausencia de	- Control visual
	roja	melanosis	melanosis	
- Color	congelada	- Característico del	- Color distinto al	- Control visual
	con cabeza	producto	característico	
- Olor		- Característico	- Ausencia de olor	 Control organolép.
			amoniacal	
C. Físicas:				Pesado de estuches
Peso Neto	Grs.	1K g/ 2 kg	+/- 3%	balanza. Rechazo de
Piezas	Piezas	Según tamaño	+/- 3 <i>/</i> 0	no conformes.
	1 10200	oogan tamano		
C. Químicas:				
				Análisis por lab
Control SO2	ppm	150 - 300 ppm	Máximo 300 ppm	externo.
Control Foototo		0 40000	Másiss - 40000 s s s	
Control Fosfatos	ppm	0 – 10000 ppm	Máximo 10000 ppm	Análisis por lab
Metales pesados	ppm	< 0,5 ppm	0.5 ppm	externo.
Pb	ppm	< 0,5 ppm	0.5 ppm	Análisis por lab
Cd	ppm	< 0,5 ppm	0.5 ppm	externo.
Hg				omen
C. Microbiológicos:				
	_			
- Aerobios Mesófilos	u.f.c	1x1000000 u.f.c / g	1x1000000 u.f.c / g	Recuento placa
- Enterobac. Totales - Salmonella	u.f.c	1x1000 u.f.c / g	1x1000 u.f.c / g	Recuento placa
- Saimonella	u.f.c	Ausencia / 25 g	Ausencia / 25 g	Recuento placa
C. Seguridad:		Cajas bien		
o. ooganaaa		precintadas con		
	Unidad de	ausencia de		Control visual
	venta	suciedad o		
		elementos extraños		

·	Alistado 1 especial: 30- 35 piezas/kg Alistado 1:40- 50 pz/kg Alistado: 48- 58 pz/ Kg Alistado 2: 50- 60 pz/kg Alistado pequeño: > 80 pz/kg
---	---

Envase y embalaje:

Unidades/ envase:	1.1 Kg/ estuche o 1.2 kg/estuche	
Unidades/ Caja:	12 unidades/ caja o 6 unidades/ estuche	
Medidas Caja:	405 x 335 x 265 mm (largo x ancho x alto)	
Palet:	252 cajas por palet.	
Medidas palet:	120 x 80 x 169 cm (largo x ancho x alto)	
Peso neto palet:	546 kg (peso aprox.)	
Peso bruto palet:	652 kg (peso aprox. sin palet)	

