



FICHA DE PRODUCTO

Edif. Frimercat 1, Despacho 11 Tfno. +34 93 2630044
08040 – Mercabarna (BARCELONA) Fax. +34 93 3365317

Pag.: 1/2

Referencia: 50145 CIGALA 3 20/25

Producto: CIGALA

Nombre Científico: *Nephrops Norvegicus*

Origen: REINO UNIDO

TAMAÑO:

FAO: 27

000		00		0		0E		1		2		3		4		5		Grillo
1/4		5/7		8/10		10/12		11/15		16/20		21/25		26/35		36/45		60/80

Fecha Congelación: Marcada en la etiqueta

Caducidad: 24 meses desde fecha congelación

Planta No.: -----

Proveedor: -----

Código de Barras: Marcada en la etiqueta

Tipo de embalaje	Material	Peso	Medidas	Espesor
Estuche de porexpan	Poliestireno (EPS)		26x35x10 cm.	-----

Master	Material Master	Peso Master	Medidas Master
No	-----		

Etiquetado/Marcas embalaje: Etiqueta Adhesiva con datos

Etiquetado/Marcas Master: Estuche Blanco ANONIMO con etiqueta datos

Unidades de venta por palet:

Cajas:

Peso fardo: 6 Kg.

Peso Caja: 1,5 Kg.

Destare: -----

Cajas x Palet: 60

CALIDAD / OBSERVACIONES:

PESO NETO: 1250 g.

CANTIDAD NETA ESCURRIDA: 1250 g.

TALLA: Impresa en la etiqueta **MAXIMO:** N° Piezas indicado. **MINIMO:** N° Piezas indicado.

GLASEO: 10 %

FORMATO: Caja de 1,5 Kg.

Ficha de Producto: Edic.: 1

Rev.:

Fecha: Febrero 2013

Pag.: 1/2

CONTROL DE CALIDAD

COMPRAS

COMERCIAL

FICHA DE PRODUCTO

MANET IMPORT, S.L.

Edif. Frimercat 1, Despacho 11

Tfno. +34 93 2630044

08040 – Mercabarna (BARCELONA) Fax. +34 93 3365317

Pag.: 2/2

REFERENCIA: 50145 CIGALA 3 20/25

LISTA DE INGREDIENTES:

(En orden decreciente)

Cigala, Agua, Antioxidante E-223

INFORMACION NUTRICIONAL:

(Para 100 g. de producto)

	Energía	75 Kcal.
	Proteínas	17,2 g.
	Lípidos	0,13 g.
	Fibra	0,5 g.
	Carbohidratos	0,9 g.
	Colesterol	152 mg
	Ca	25,5 mg
	Fe	0,5 mg
	Zinc	3,06 g.
	Acido fólico	14,45 g
Ácidos grasos saturados	0,1 g.	
Ácidos grasos monoinsaturados	0,1 g.	
Ácidos grasos poliinsaturados	0,1 g.	

FECHA CADUCIDAD:

24 meses desde fecha congelación

LOTE / CODIGO:

TEMPERATURA TRANSPORTE: - 21°C +/- 3°C.

TEMPERATURA ALMACENAMIENTO: - 21°C +/- 3°C.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

CIGALA entera congelada

VISUAL:

COLOR:

Naranja/Blanco, rosado, con brillo. Característico del producto.

SABOR:

Característico del producto.

OLOR:

FRESCO, Sin olores extraños.

CONSISTENCIA/ TEXTURA:

FIRME.

COMPOSICION DETALLADA:

CIGALA (*NEPHROPS NORVEGICUS*)

LISTA DE ADITIVOS (Incluido carryover):

Aditivo autorizado E-223, contiene metabisulfito sódico.

INGREDIENTES QUE POSEEN ADITIVOS:

Cigala

MODIFICACION GENETICA de ALGUN COMPONENTE: NO

CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS:

Especificaciones microbiológicas (marcar con una "X" e indicar nivel máximo permitido y unidades)		
Microorganismos Aerobios mesófilos	X	<10,000,000 cfu/g
Coliformes	X	<10,000 cfu/g
<i>Escherichia coli</i>	X	<100 cfu/g
<i>Salmonella spp</i>	X	no detectado en 25g.
<i>Staphylococcus aureus</i>	X	<100 cfu/g
<i>Listeria monocytogenes</i>	X	Ausente

Contaminantes		
Metales pesados (marcar con una "X" e indicar nivel máximo permitido y unidades)		
Plomo (Pb)	X	0,50 mg/Kg
Cadmio (Cd)	X	0,50 mg/Kg
Mercurio (Hg)	X	0,50 mg/Kg
Arsénico (As)		
Cobre (Cu)		
Otros	X	< 150 ppm

Ficha de Producto:

Edic.: 1

Rev.:

Fecha: Febrero 2013

Pag.: 2/2

CONTROL DE CALIDAD**COMPRAS****COMERCIAL**



FICHA DE PRODUCTO

Edif. Frimercat 1, Despacho 11 Tfno. +34 93 2630044
08040 – Mercabarna (BARCELONA) Fax. +34 93 3365317

Pag.: 1/1

Referencia: 50145 CIGALA 3 20/25

Producto: CIGALA
Origen: REINO UNIDO
FAO: 27

Nombre Científico: *Nephrops Norvegicus*

SUSTANCIA ALERGÉNICA	A		B		C	
	¿Hay presencia dentro del producto?		¿Se utiliza para otras producciones que comparten la misma línea de proceso?		¿Se utiliza para otros productos que se elaboran en las mismas instalaciones?	
	SI	NO	SI	NO	SI	NO
CEREALES QUE CONTENGAN GLUTEN (trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) Y PRODUCTOS DERIVADOS		X		X		X
CRUSTÁCEOS Y PRODUCTOS A BASE DE CRUSTÁCEOS	X		X		X	
HUEVOS Y PRODUCTOS A BASE DE HUEVO		X		X		X
PESCADO Y PRODUCTOS A BASE DE PESCADO	X			X		X
CACAHUETES Y PRODUCTOS A BASE DE CACAHUETES		X		X		X
SOJA Y PRODUCTOS A BASE DE SOJA		X		X		X
LECHE Y SUS DERIVADOS (INCLUIDA LA LACTOSA)		X		X		X
FRUTOS DE CÁSCARA: almendras, avellanas, nueces (de nogal), anacardos, pacanas, castañas de Pará, pistachos, nueces macadamia y nueces de Australia Y PRODUCTOS DERIVADOS		X		X		X
APIO Y PRODUCTOS DERIVADOS		X		X		X
MOSTAZA Y PRODUCTOS DERIVADOS		X		X		X
GRANOS DE SÉSAMO Y PRODUCTOS A BASE DE GRANOS DE SÉSAMO		X		X		X
ANHÍDRIDO SULFUROSO Y SULFITOS en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro expresado como SO₂ (en caso afirmativo, indicar cantidad máx.)		X		X		X
ALTRAMUCES Y PRODUCTOS A BASE DE ALTRAMUCES		X		X		X
MOLUSCOS Y PRODUCTOS A BASE DE MOLUSCOS		X		X		X

OMGs Y ALIMENTOS IRRADIADOS	A		B		C	
	¿Hay presencia dentro del producto?		¿Se utiliza para otras producciones que comparten la misma línea de proceso?		¿Se utiliza para otros productos que se elaboran en las mismas instalaciones?	
	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1) Alimentos modificados genéticamente: De acuerdo con el reglamento 1829/2003 de la CE, se consideran alimentos modificados genéticamente, aquellos que contengan o estén compuestos por OMG (organismos modificados genéticamente) o que se hayan producido a partir de OMG o que contengan ingredientes producidos a partir de OMG.		X		X		X
2) Productos irradiados: La irradiación de alimentos o pasteurización en frío mediante rayos X o gamma, se utiliza para reducir la presencia microbiana o alargar la vida útil del producto.		X		X		X