

FICHA TÉCNICA COMERCIAL

1. DENOMINACIÓN COMERCIAL

DENOMINACIÓN DE PRODUCTO		30873-CIGALA 00 ESCOCIA 1.5KG AYR 30874-CIGALA 0 ESCOCIA 1.5KG AYR 30875-CIGALA 1 ESCOCIA 1.5KG AYR 30876-CIGALA 2 ESCOCIA 1.5KG AYR 30877-CIGALA 3 ESCOCIA 1.5KG AYR 30878-CIGALA 4 ESCOCIA 1.5KG AYR		
CÓDIGO:	30873	MARCA:	ANTONIO Y RICARDO	
EAN 13:	8425526106630	EAN 14:	18425526106637	CÓDIGO VARIABLE: -
CÓDIGO:	30874	MARCA:	ANTONIO Y RICARDO	
EAN 13:	8425526106647	EAN 14:	18425526106644	CÓDIGO VARIABLE: -
CÓDIGO:	30875	MARCA:	ANTONIO Y RICARDO	
EAN 13:	8425526106654	EAN 14:	18425526106651	CÓDIGO VARIABLE: -
CÓDIGO:	30876	MARCA:	ANTONIO Y RICARDO	
EAN 13:	8425526106661	EAN 14:	18425526106668	CÓDIGO VARIABLE: -
CÓDIGO:	30877	MARCA:	ANTONIO Y RICARDO	
EAN 13:	8425526106678	EAN 14:	18425526106675	CÓDIGO VARIABLE: -
CÓDIGO:	30878	MARCA:	ANTONIO Y RICARDO	
EAN 13:	8425526106685	EAN 14:	18425526106682	CÓDIGO VARIABLE: -
DATOS DEL PRODUCTOR	Nº establecimiento autorizado: UK BB002 EC		SISTEMA DE CALIDAD: APPCC	

2. DATOS DEL PRODUCTO

	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:
	Cigalas enteras congeladas, capturadas en aguas de Escocia, FAO 27(Atlántico Noroeste).
	Peso bruto: 1.5kg
	Peso escurrido: 1.250kg
	PRESENTACIÓN / FORMATO: cada caja contiene 1.5kg de peso bruto
	VALORES NUTRICIONALES (Por 100g): en crudo
	VALOR ENERGÉTICO KJ: 322 Kcal: 76
	GRASAS (g): 0.8 de las cuales SATURADAS(g):0.1
	CARBOHIDRATOS (g): 0.7 de los cuales AZÚCARES (g): 0.7
	PROTEÍNAS (g): 16.5
	SAL (g): 0.2

3. INGREDIENTES

CARACTERÍSTICAS DE LOS INGREDIENTES	INGREDIENTE	ESPECIE	ORIGEN (zona captura)	Método producción/ Arte de pesca
	Cigalas	Nephrops norvegicus	FAO 27- Atlántico Noreste, Subárea IVa: Mar del Norte	Capturado / Redes de arrastre

4. ALÉRGENOS

	PRESENCIA (*)	INGREDIENTE		PRESENCIA (*)	INGREDIENTE
Cereales con GLUTEN	NO		SOJA	NO	
CRUSTÁCEOS	SI	CIGALA	LECHE	NO	
PESCADO	NO		FRUTOS DE CÁSCARA	NO	
MOLUSCOS	NO		APIO	NO	
HUEVO	NO		SÉSAMO	NO	
CACAHUETE	NO		SULFITOS >10ppm	SI	E233
ALTRAMUCES	NO		MOSTAZA	NO	

(*) Indicar si pudiera existir presencia en el producto final ocasionada por una posible contaminación cruzada (en dicho supuesto, se indicará como trazas). Consultar siempre etiquetado

5. POBLACIÓN DESTINO

Dirigido a todos los sectores de la población exceptuando todas aquellas personas que presenten efectos adversos por la ingesta de cualquier ingrediente presente en la lista de ingredientes y siguiendo las recomendaciones nutricionales avaladas por las autoridades competentes y la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN): <http://www.aesan.msc.es/>.

6. DECLARACIÓN OMGS

El producto contiene ingrediente/s susceptible de haber sido modificado genéticamente

SI

NO

7. RADIACIONES IONIZANTES

El producto contiene ingredientes susceptible de aplicación de radiaciones ionizantes

SI

NO

8. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE

MANTENER A -18°C. NO VOLVER A CONGELAR UNA VEZ DESCONGELADO

9. MODO DE PREPARACIÓN

Dejar descongelar entre 0-5°C y cocinar completamente

10. MARCADO DE FECHAS Y OTROS SÍMBOLOS

	Descripción y situación en el envase	Ejemplo
LOTE	Corresponde a la fecha de congelación en forma de día juliano del año/ en la etiqueta	01415
CONSUMO PREFERENTE	dd/mm/aaaa	14/07/2016
VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO	18 meses desde la fecha de producción/ en la etiqueta	
UTILIZACIÓN SIGNO "e"	-	
OTROS	-	

11. DATOS LOGÍSTICOS

ENVASE	CAJA MASTER	PALETIZACIÓN
COMPOSICIÓN POLIESPAN	COMPOSICIÓN FARDO DE 4 CAJAS DE POLIESPAN DE 1.5KG	EJEMPLO CAJAS/PALET 200
DIMENSIONES (mm) (largo x alto)	350 x 87,5 DIMENSIONES (ancho x largo x alto)	350 x 260 x 355 CAJAS/BASE 10
PESO VACÍO (g)	250 PESO VACÍO (g)	Nº ALTURAS 20
PESO BRUTO (g)	1.5kg PESO BRUTO (kg)	ALTURA PALET <1.8m

11. DATOS ANALÍTICOS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

PARÁMETRO	LÍMITE	FRECUENCIA
Mercurio	< 0.5 ppm	Conforme a plan de muestreo
Cadmio	< 1.0 ppm	Conforme a plan de muestreo
Plomo	< 1.0 ppm	Conforme a plan de muestreo
Suma de dioxinas	<3,5 pg/g peso fresco	Conforme a plan de muestreo
Suma de dioxinas y PCB similares a las dioxinas	<6,5 pg/g peso fresco	Conforme a plan de muestreo
Suma de PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 y PCB180	<75 ng/g peso fresco	Conforme a plan de muestreo
Melamina	< 2.5 ppm	Conforme a plan de muestreo
Sulfitos	Conforme a R (CE) 1189/2011	Conforme a plan de muestreo

LEGISLACIÓN APLICABLE:

Las actualizaciones de la legislación y otra normativa de referencia, así como otros temas de actualidad relacionados con la seguridad alimentaria, se encuentran disponibles en la página web de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN): <http://www.aesan.msc.es/>. Esta página web es consultada por CONFREMAR S.A. cuando así es requerido.

Además, la Asociación Española de Mayoristas, Importadores, Transformadores y Exportadores de Productos de la Pesca y Acuicultura (CONXEMAR) y la consultora CORPORACION LABER SL subcontratada por CONFREMAR, S.A., mantiene informada a la empresa de las últimas actualizaciones de la legislación, a través de sus páginas web: <http://www.conxemar.com/> y <http://www.labersl.com/> respectivamente, con noticias e información del sector, así como de los contenidos exigidos a la empresa para el cumplimiento de los requisitos reglamentarios fundamentales.