



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA: TRUCHA ARCOIRIS ENTERA FRESCA A GRANELL

Denominación comercial	Trucha Arcoiris																						
Nombre científico	<i>Oncorhynchus mykiss</i>																						
Familia	<i>Salmónidos</i>																						
Origen	España																						
Forma de obtención	Acuicultura / De cría																						
Forma de presentación	Entera Fresca																						
Marca comercial	Piscifactorías Andaluzas																						
Formato de comercialización	<p>Entera en tinas (400 kgs) – Bins ICEBOX 680 añadiendo 75-100 L hielo líquido/agua y 75-100 kg hielo en escamas (según necesidad).</p> 																						
Etiquetado	<p>Conforme: Real Decreto 418/2015, de 29 de mayo, por el que se regula la primera venta de productos pesqueros. Reglamento (CE) 1224/2009 del consejo, de 20 de noviembre de 2009 por el que se establece un régimen comunitario de control para garantizar el cumplimiento de las normas de la política pesquera común. Reglamento (UE) nº 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 25 de Octubre de 2011, sobre la información alimentaria facilitada al consumidor. El código GTIN variará en función del producto y su peso.</p> <table border="1"> <tr> <td>ZONA CRÍA Y SACRIFICIO: Alfarras-Lleida</td> <td colspan="2">PRIMER EXPEDIDOR / CENTRO EXPEDICIÓN: Piscifactoría Santana S.L.</td> </tr> <tr> <td>PAIS DE ORIGEN/EXPEDIDOR: España</td> <td colspan="2">DOMICILIO: Camí del sot s/n Alfarras (Lleida) Nº CODIGO REGA AUTORIZ : ES250130034088</td> </tr> <tr> <td>DENOMINACIÓN COMERCIAL : Trucha asalmonada</td> <td colspan="2">MODO DE PRESENTACION O TRATAMIENTO: Entera a granell</td> </tr> <tr> <td>DENOMINACIÓN CIENTÍFICA: <i>Oncorhynchus mykiss</i></td> <td>METODO PRODUCCIÓN: Acuicultura</td> <td>CALIBRE: 400- 600 gr.</td> </tr> <tr> <td>PESO NETO APROXIMADO (Kgs) : 350 kg.</td> <td colspan="2">LOTE: L 28716 29may15rig</td> </tr> <tr> <td>FECHA DE SACRIFICIO: 13-oct-15</td> <td colspan="2">FECHA DE CADUCIDAD : Antes de 5 días</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">- MANTENER ENTRE 0-5 ° C</td> </tr> </table>		ZONA CRÍA Y SACRIFICIO: Alfarras-Lleida	PRIMER EXPEDIDOR / CENTRO EXPEDICIÓN: Piscifactoría Santana S.L.		PAIS DE ORIGEN/EXPEDIDOR: España	DOMICILIO: Camí del sot s/n Alfarras (Lleida) Nº CODIGO REGA AUTORIZ : ES250130034088		DENOMINACIÓN COMERCIAL : Trucha asalmonada	MODO DE PRESENTACION O TRATAMIENTO: Entera a granell		DENOMINACIÓN CIENTÍFICA: <i>Oncorhynchus mykiss</i>	METODO PRODUCCIÓN: Acuicultura	CALIBRE: 400- 600 gr.	PESO NETO APROXIMADO (Kgs) : 350 kg.	LOTE: L 28716 29may15rig		FECHA DE SACRIFICIO: 13-oct-15	FECHA DE CADUCIDAD : Antes de 5 días		- MANTENER ENTRE 0-5 ° C		
ZONA CRÍA Y SACRIFICIO: Alfarras-Lleida	PRIMER EXPEDIDOR / CENTRO EXPEDICIÓN: Piscifactoría Santana S.L.																						
PAIS DE ORIGEN/EXPEDIDOR: España	DOMICILIO: Camí del sot s/n Alfarras (Lleida) Nº CODIGO REGA AUTORIZ : ES250130034088																						
DENOMINACIÓN COMERCIAL : Trucha asalmonada	MODO DE PRESENTACION O TRATAMIENTO: Entera a granell																						
DENOMINACIÓN CIENTÍFICA: <i>Oncorhynchus mykiss</i>	METODO PRODUCCIÓN: Acuicultura	CALIBRE: 400- 600 gr.																					
PESO NETO APROXIMADO (Kgs) : 350 kg.	LOTE: L 28716 29may15rig																						
FECHA DE SACRIFICIO: 13-oct-15	FECHA DE CADUCIDAD : Antes de 5 días																						
- MANTENER ENTRE 0-5 ° C																							



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA: TRUCHA ARCOIRIS ENTERA FRESCA A GRANELL		
Denominación comercial	Trucha Arcoiris	
Información nutricional	Valores Energéticos y Nutricionales por 100 g de producto	
	Valor Energético	513.60 KJ 122.87 Kcal
	Grasa:	4.55 g
	De cuales saturadas:	0.81 g
	Hidratos de carbono:	0.0 g
	De los cuales azúcares:	0.0 g
	Proteínas	20.48 g
Sal	0.15 g	
Condiciones de conservación	En hielo, refrigerado entre 0° y 5°C, sin perder la cadena de frío	
Modo de empleo	Crudo o Cocinado (Plancha, frito, horno, etc..)	
Principio de vida	Entera	
	Fresco (días)	5
Trazabilidad	Nº Día lote proveedor trucha (2 dígitos) + Mes lote proveedor trucha (3 letras) + Año lote proveedor trucha (2 dígitos) + Origen/proveedor trucha (3-4 letras) Lote: Instalación cría (1 letra) – día envasado Juliano (3 dígitos) + año envasado (2 dígitos)	
Características sensoriales	Característica	Observaciones
	Aspecto externo	Pigmentación de la piel sui generis, mucosidad normal, ojos prominentes, branquias rojizas. Brillante.
	Olor	A pescado fresco
	Color músculo	Asalmonado
	Textura	Firme, sin signos que indique pérdida
Parásitos visibles	Ausencia	



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA: TRUCHA ARCOÍRIS ENTERA FRESCA A GRANELL																						
Denominación comercial	Trucha Arcoíris																					
Información Alérgenos	Pescado																					
Información OMGs	No se usan OMGs																					
Características Físico-Químicas	<table border="1"><thead><tr><th>Parámetro</th><th>Valor</th></tr></thead><tbody><tr><td>pH</td><td>6.2-6.6</td></tr><tr><td>Metales pesados, benzo(a)pirenos, dioxinas y furanos (Reglamento 629/2008), y plaguicidas (Reglamento 396/2005)</td><td>Niveles admisibles</td></tr><tr><td>Sustancias farmacológicamente activas (Reglamento CE 37/2010 y sus modificaciones)</td><td>Ausencia</td></tr><tr><td>Residuos medicamentos veterinarios (Reglamento CE 2377/90 y sus modificaciones)</td><td>Ausencia</td></tr><tr><td>Valor k</td><td>60% aprox</td></tr><tr><td>Hipoxantina</td><td>3 nmol/g</td></tr><tr><td>NBVT</td><td><25 de nitrógeno/100 g</td></tr><tr><td>Potencial Redox</td><td>Positivo</td></tr><tr><td>Índice de refracción del ojo</td><td>Bajo</td></tr></tbody></table>	Parámetro	Valor	pH	6.2-6.6	Metales pesados, benzo(a)pirenos, dioxinas y furanos (Reglamento 629/2008), y plaguicidas (Reglamento 396/2005)	Niveles admisibles	Sustancias farmacológicamente activas (Reglamento CE 37/2010 y sus modificaciones)	Ausencia	Residuos medicamentos veterinarios (Reglamento CE 2377/90 y sus modificaciones)	Ausencia	Valor k	60% aprox	Hipoxantina	3 nmol/g	NBVT	<25 de nitrógeno/100 g	Potencial Redox	Positivo	Índice de refracción del ojo	Bajo	
	Parámetro	Valor																				
	pH	6.2-6.6																				
	Metales pesados, benzo(a)pirenos, dioxinas y furanos (Reglamento 629/2008), y plaguicidas (Reglamento 396/2005)	Niveles admisibles																				
	Sustancias farmacológicamente activas (Reglamento CE 37/2010 y sus modificaciones)	Ausencia																				
	Residuos medicamentos veterinarios (Reglamento CE 2377/90 y sus modificaciones)	Ausencia																				
	Valor k	60% aprox																				
	Hipoxantina	3 nmol/g																				
	NBVT	<25 de nitrógeno/100 g																				
	Potencial Redox	Positivo																				
Índice de refracción del ojo	Bajo																					
Características microbiológicas	Unidades																					
	<p>(Criterios microbiológicos definidos de acuerdo al Reglamento (CE) nº 2073/2005 y modificaciones CE posteriores. A criterio de nuestra empresa usamos como referencia los límites microbiológicos de la Orden de 2 de Agosto de 1991 para los productos de la pesca)</p>																					
UFC/g	Recuento total aerobios mesófilos: max. 1×10^6 Enterobacterias: max. 1×10^3 <i>Staphilococcus. aureus</i> : max. 1×10^2 Salmonella-Shigella: AUSENCIA / 25 gr Listeria monocytógenes: AUSENCIA/25 gr																					