


Código	59930	Denominación Comercial	TRASERO POLLO BL CONG BOLSA PESO VARIABLE	Revisión	04	Fecha Revisión	25-05-2023
--------	-------	------------------------	---	----------	----	----------------	------------

Aspectos generales	
Descripción	Trasero de Pollo Blanco Congelado
Formato	BOLSA
Forma de codificar lote	9 dígitos: Marca, Origen, Semana y Año de Envasado MMM OO SS AA Ej. 01/01/2013 Lote 000 00 01 13
Registro sanitario	10.11524/PO



Composición y valor nutricional		
Composición	Información Nutricional por 100g	
Cuarto Trasero de Pollo (Según Art. 1 Apdo. 2 del Reglamento 543/2008).	Valor Energético(KJ/Kcal)	710/170
Categoría A.	Grasas (g)	10,4
	De las cuales Acidos Grasos Saturados (g)	3,2
	Hidratos de Carbono (g)	0,2
	De los cuales Azúcares (g)	0,2
	Proteínas (g)	19
	Sal (g)	<0,10

Propiedades Físicas			
Peso medio aproximado:	250	g/ud	Color: Blanco Cremoso
Peso máximo:	300	g/ud	Olor: Característico, no persistente ni penetrante
Peso mínimo:	200	g/ud	Textura: Firme
			pH: 6,6 (18,6°C)
			Aw: 0,972

Criterios Microbiológicos				
Microorganismos	Plan de Toma de Muestras ⁽¹⁾		Límites ⁽²⁾	
	n	c	m	M
<i>Salmonella typhimurium</i> ⁽²¹⁾ <i>Salmonella enteritidis</i>	5	0	Ausencia/25 g	

Reglamento (CE) nº 1086/2011 que modifica el Reglamento (CE) 2073/2005, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios.

⁽¹⁾ n = número de unidades que componen la muestra; c = número de muestras que dan valores entre m y M; ⁽²⁾ m=M

⁽²¹⁾ Por lo que respecta a la *Salmonella typhimurium*, solo se incluye la 1,4,[5],12:i:->

Interpretación de los resultados de las pruebas:

- satisfactorio, si todos los valores observados indican ausencia de la bacteria

- insatisfactorio, si se detecta la presencia de la bacteria en cualquiera de las muestras.

Contaminantes		
Contaminantes	Límite máximo	Referencia Legislativa
Suma de dioxinas (EQT PCDD/F-OMS)	1,75 µg/g grasa	Reglamento (UE) 2023/915
Suma de dioxinas y PCB similares a las dioxinas (EQT PCDD/F-PCB-OMS)	3,0 µg/g grasa	
Suma de PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 y PCB180 (CIEM – 6)	40 ng/g grasa	
Plomo	0,10 mg/Kg peso fresco	
Cadmio	0,05 mg/kg peso fresco	
Melamina	2,5 mg/kg	
Cloratos	0,05 mg/kg	Reglamento 2020/749 que modifica el anexo III del Reglamento 396/2005
PFOS	0,30 µg/kg peso en fresco	Reglamento (UE) 2023/915
PFOA	0,80 µg/kg peso en fresco	
PFNA	0,20 µg/kg peso en fresco	
PFHxS	0,20 µg/kg peso en fresco	
Suma de PFOS, PFOA, PFNA y PFHxS	1,3 µg/kg peso en fresco	

OGM's
El producto no entra dentro del ámbito de aplicación del Reglamento 1829/2003 (alimentos y piensos modificados genéticamente) por lo que no requiere etiquetado de OGM's



Ficha Técnica de Producto

FR-01-03
Edición 01
Fecha: 25-06-21
Página 2 de 2

Alérgenos

Alérgeno	Presente como ingrediente (especificar)	Posible contaminación cruzada
1. Cereales con gluten y derivados	No	No
2. Crustáceos y productos a base de crustáceos	No	No
3. Huevos y productos a base de huevos	No	No
4. Pescado y productos a base de pescado	No	No
5. Cacahuets y productos a base de cacahuets	No	No
6. Soja y productos a base de soja	No	No
7. Leche y sus derivados (incluida la Lactosa)	No	No
8. Frutos de cáscara y derivados	No	No
9. Apio y productos derivados	No	No
10. Mostaza y productos derivados	No	No
11. Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	No	No
12. Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro	No	No
13. Altramuces y productos a base de altramuces	No	No
14. Moluscos y productos a base de moluscos	No	No

Vida útil - Modo de Conservación - Población de Destino - Modo de uso

Vida útil	18 meses en condiciones normales de conservación. Una vez descongelado consumir en 24h
Modo de Conservación	Conservar a -18°C. No volver a congelar una vez descongelado.
Población de destino	Producto destinado a todos los consumidores en general, exceptuando aquellas personas que presenten alergias o intolerancias a algunos de sus ingredientes.
Modo de uso	El producto requiere de un tratamiento térmico completo previo a su consumo

Logística

Envase	Material	Peso	Dimensiones		
Bolsa	BOPP 20 + PEBD 50 (SIN IMPRESION) PET12+LDPE 50 (PREIMPRESA LAGO)	1 Kg aprox	360 x 260 mm (Larg x Anch x Alt)		
Caja	Cartón	5 Bolsas (5Kg aprox)	Interiores: 375 x 250 x 165 mm (Larg x Anch x Alt) Exteriores: 383 x 258 x 177 mm (Larg x Anch x Alt)		
PALET	Cajas por cada base	Bases por palet	Total cajas	Peso aprox	Altura aprox
	9	11	99	495	2,097

Etiquetado

Razón Social	Pais de Origen
Dirección Social	Lote
Nº Registro Sanitario	Peso Neto
Denominación Legal de producto	Condiciones de Conservación
Denominación Comercial de producto	Modo de uso
Fecha de Consumo preferente	EAN 128
Fecha de Congelación	

Realizada por: Jéniffer Piñeiro
Departamento de Calidad
LAGO AVES, HUEVOS Y CAZA, S.A.

Revisada por:

Responsable de Calidad
LAGO AVES, HUEVOS Y CAZA, S.A.