

### INFORMACIÓN DE PRODUCTO

#### Nombre Comercial

Caldo casero de pollo

#### Mercado de destino

España

#### Marca del Producto

Gallina Blanca

#### Razón Social

GALLINA BLANCA, S.A.U.  
Plaza Europa, 42  
08902 L'Hospitalet del Llobregat (Barcelona)  
España

#### Peso neto

1L

#### Símbolo control de Peso

#### Conservación

Conservar a temperatura ambiente en lugar fresco y seco. Conservación del producto una vez abierto: En nevera (+4°C), máximo 4 días y en congelador\*\*\* (-18°C) utilizando un recipiente adecuado, 1mes.

#### Modo Empleo

Agitar antes de servir

#### Leyenda de Consumo

Consumir preferentemente antes del:

#### Nombre legal. Tecnología

Caldo de pollo

#### Ingredientes

Agua, pollo fresco 14%, apio 0,5%, patata 0,4%, cebolla 0,2%, zanahoria 0,2%, puerro 0,2%, grasa de cerdo, aromas naturales (con huevo y apio), sal, especias.



## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

### Valores medios

	por 100 ml	Por ración**	%*
Valor energético	21 kJ - 5 kcal	52 kJ - 12 kcal	1 %
Grasas	0,3 g	0,8 g	1 %
de las cuales: saturadas	0 g	0,1 g	1 %
Hidratos de Carbono	0,2 g	0,4 g	<1%
de los cuales: azúcares	0,1 g	0,2 g	<1%
Fibra Alimentaria	0 g	0 g	
Proteínas	0,4 g	0,9 g	2 %
Sal	0,75 g	1,9 g	32%

\*% de la Ingesta de Referencia de un adulto medio (8400 kJ /2000 kcal)

\*\* 1 ración = 250ml

4 raciones

### IR

Por ración (250 ml)



Por 100ml 21 kJ/5 kcal

### Claims

#### NUTRICIONAL

BAJO CONTENIDO DE GRASA

## Otros Claims

Sin conservantes  
sin gluten  
100% Natural

## Referente Alegaciones

100% natural: preparado solo con ingredientes de origen natural, elaborado respetando las características de los ingredientes. Obtenga más información en [www.gallinablanca.es](http://www.gallinablanca.es)

## DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS

	Contiene		Puede Contener		Ingrediente
	Si	No	Si	No	
Cereales con gluten		X		X	
Crustáceos		X		X	
Pescado		X		X	
Huevo	X				aromas naturales (con huevo y apio)
Soja		X		X	
Lacteos y derivados		X		X	
Cacahuetes		X		X	
Frutos de cáscara		X		X	
Apio	X				apio, aromas naturales (con huevo y apio)
Mostaza		X		X	
Sésamo		X		X	
Sulfitos		X		X	
Altramuces		X		X	
Moluscos		X		X	

(\*): Los alérgenos pueden estar presentes en el producto debido a contaminaciones cruzadas inevitables.

(A): Es decir, trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamuy o sus variedades híbridas.

(B): Es decir, almendra(Amigdalus communis L.), avellana (Corylus avellana), nuez (Juglans regia), anacardo (Anacardium occidentale), nuez pecana(Carya illinoensis (Wangenh)K.Koch), nuez de brasil (Bertholletia excelsa), pistacho (Pistacia vera), nuez de macadamia y nuez de Queensland(Macadamia ternifolia)

(C): En caso de (SI) se mencionará la concentración expresada en mg/kg o mg/l SO2.

## INFORMACIÓN DE PRODUCCIÓN

## Vida Comercial

9 Meses

## Formato de Lote y Consumo

Miajadas UHT  
L-AXXXEN (A-último día año/X-día juliano/E-esterilizador (1 o 2)/N-ensasador (1 o 2).  
HH-MM RRSS (Hora - minutos) (R-día preparación silo/ S-número de silo (1,2,3,4)  
DD-MM-AA (día-mes en números- dos últimas cifras del año)

## EMBALAJE PRIMARIO

### Descripción I

PE/ cardboard/ Aluminium/PE

### Tamaño (mm)

90X59X204mm

### EMBALAJE

### Descripción II

Cardboard box

### Und/Embalaje

12

### Tamaño Externo (mm)

380x194x214mm

### PALETIZACIÓN

### Tamaño (mm)

800X1200X1217mm

### Envases por piso

12

### Envases por altura

5

### PARÁMETROS FÍSICOS, QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

Si se requieren parámetros analíticos, solicitar una copia imprimida de la Especificación de Producto Acabado como anejo.

### DECLARACIÓN OMG / PRODUCTOS IRRADIADOS

En cumplimiento de las Políticas de Calidad de GBfoods, ninguno de los ingredientes utilizados ni el producto final obtenido han sido producidos a partir de Organismos Modificados Genéticamente (OMGs) ni han sido sometidos a ningún tipo de tratamiento irradiación.