

## FICHA TÉCNICA - LENTEJAS CON BOLETUS

CÓDIGO:

FECHA REVISIÓN: 19/02/2025

EDICIÓN: E-01



### DESCRIPCIÓN

Lentejas con Boletus.. Tratamiento térmico a 115º mínimo 15 minutos.

### INGREDIENTES

Lentejas (51%), agua, pimiento rojo, zanahoria, puerro, Boletus (9%), Brandy, aceite de oliva virgen extra, sal, ajo, pimienta negra.  
Contiene sulfitos.

### USO PRODUCTO

Consumo directo o como acompañamiento de otras elaboraciones.

### AMBITO DISTRIBUCIÓN

España.

### ENVASADO Y FORMATOS

Envasado en tarro de cristal de 350 g.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 5.8

### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

*Listeria monocytogenes*: <100ufc/g

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL (POR 100 G)

Valor energético	819 KJ 206 Kcal
Grasas:	2,3 g
de las cuales saturadas:	0,3 g
Hidratos de carbono:	30,2 g
de las cuales azúcares:	6,5 g
Proteínas	28,6 g
Sal:	1,1 g

### FECHA DE CONSUMO PREFERENTE

3 años desde la fecha de fabricación.

### CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Almacenar en envase original en lugar limpio, fresco, seco y sin olores, alejado de fuentes directas de luz y calor. Una vez abierto el envase, mantenerlo en refrigeración y consumir en 3 días.

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS:

Apariencia: Lentejas

Color: Marrón claro

Olor: Típico

Sabor: Lentejas

Materias extrañas: Ausencia.

### ALÉRGENOS

Cereales que contengan gluten y derivados (*1):	-
Crustáceos y productos derivados:	-
Huevos y productos derivados:	-
Pescado y productos derivados:	-
Cacahuetes y productos derivados:	-
Soja y productos derivados:	-
Leche y productos derivados (incluida lactosa):	-
Frutos de cáscara (*2):	-
Apio y productos derivados:	-
Mostaza y productos derivados:	-
Granos de sésamo y productos derivados:	-
Dióxido de azufre y sulfitos (*3):	-
Altramuces:	-
Moluscos:	-

- : Ausencia de alérgeno T : Puede contener trazas

(\*1) Trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut e híbridos.

(\*2) Almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, pistachos, nueces de Brasil, nueces de macadamia o nueces de Australia y sus derivados.

(\*3) Concentraciones > 10 mg/Kg o 10 mg/l expresados como SO<sub>2</sub>.

### OMG'S

No procede de OMG's

TATIANAGREEN, S.L.  
C/ FERROCARRIL DE ALCOY, 2  
46702 GANDÍA (VALENCIA)  
TEL. 960 627 346  
WWW.TATIANAGREEN.COM