

	FICHA TÉCNICA		
	ALUBIA BLANCA ECO		



EAN- 500 GR 8437002735951
EAN- 1 KG 8437002735965

1. Nombre del Producto			
Alubia Blanca ecológica			
2. Ingredientes			
100 % alubia blanca * Procedente de agricultura ecológica			
3. Características presentación			
FORMATOS			
SACO 25 KG	SACO 5 KG	PAQUETE 1 KG	PAQUETE 500 GR
4. Características organolépticas			
COLOR	SABOR	OLOR	TEXTURA
BLANCA	Típico	Típico	LISA
5. Alergeno y OGM's			
Producto libre de alérgenos y OGM's			

6. Información nutricional (por 100 gramos de producto)	
Valor energético	400,15 kcal / 1683,36 kJ
Grasas	1,99 gr
de las cuales saturadas	0,25 gr
Hidratos de carbono	57,56 gr
de los cuáles azúcares	7,05 gr
Proteínas	23,21 gr
Fibra Alimentaria	29,58 gr
Sal	0,01 mgr

7. Parametros físicos	8. Información complementaria
Limpias, exentas de materias extrañas visibles	Origen: Castilla León
Sanas, e libre de plagas y enfermedades	Agricultura UE
	Modo de empleo: concinar antes de consumir

9. Almacenamiento
Mantener en lugar fresco, seco y alejado de la acción directa del sol
Condiciones de almacenamiento y transporte:
sol

11. Legislación

11. Alergenos UE Nº1169/201	Reglamento	Presencia en el producto SI/NO	Alérgenos presentes en fábrica	Posibilidad de contaminación cruzada
Cereales que contengan gluten, especies híbridas y productos derivados (1):				
. Trigo		NO	SI	SI
. Centeno		NO	SI	SI
. Cebada		NO	SI	NO
. Avena		NO	SI	SI
. Espelta		NO	SI	NO
. Kamut		NO	SI	NO
Crustáceos y productos a base de crustáceos.		NO	NO	NO
Huevos y productos a base de huevo.		NO	SI	NO
Pescado y productos a base de pescado (2):		NO	SI	NO
Cacahuets y productos a base de cacahuets.		NO	SI	NO
Soja y productos a base de soja (3):		NO	SI	SI
Leche y sus derivados (incluida la lactosa) (4):		NO	SI	NO
Frutos de cáscara y derivados (5):		NO		
. Almendras (<i>Amygdalus communis</i> L.)		NO	SI	SI
. Avellanas (<i>Corylus avellana</i>)		NO	SI	SI
. Nueces (<i>Juglans regia</i>)		NO	SI	SI
. Anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>)		NO	SI	SI
. Pacanas [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch]		NO	NO	NO
. Nueces de Brasil (<i>Bertholletia excelsa</i>)		NO	NO	NO
. Alféncigos (<i>Pistacia vera</i>)		NO	NO	NO
. Nueces macadamia o de Australia (<i>Macadamia ternifolia</i>)		NO	NO	NO
Apio y productos derivados.		NO	SI	NO
Mostaza y productos derivados.		NO	NO	NO
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.		NO	SI	SI
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO₂ total, para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante		NO	NO	NO
Altramuces y productos a base de altramuces.		NO	NO	NO
Moluscos y productos a base de moluscos.		NO	NO	NO

(1) - a) Jarabes de glucosa a base de trigo, incluida la dextrosa(*); b) Maltodextrinas a base de trigo(*); c) Jarabes de glucosa a base de cebada; d) Cereales utilizados para hacer destilados de alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas

(2) - a) Gelatina de pescado utilizada como soporte de vitaminas o preparados de carotenoides; b) Gelatina de pescado o ictiocola utilizada como clarificante en la cerveza y el vino

(3) - a) Aceite y grasa de semilla de soja totalmente refinados(*); b) Tocoferoles naturales mezclados (E306), d-alfa tocoferol natural, acetato de d-alfa tocoferol natural y succinato de d-alfa tocoferol natural derivados de la soja; c) fitosteroles y esterres de fitosterol derivados de aceites vegetales de soja; d) esterres de fitostanol derivados de fitosteroles de aceite de semilla de soja

(4) - a) Lactosuero utilizado para hacer destilados o alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas; b) Lactitol

(5) - a) Nueces utilizadas para hacer destilados o alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas