



EAN- 500

8437012886469

1. Nombre del Producto			
Adzuki Ecológico			
2. Ingredientes			
100 % Adzuki Rojo * Procedente de agricultura ecológica			
3. Características presentación			
FORMATOS			
SACO 25 KG	SACO 5 KG	PAQUETE 500 gr	
4. Características organolépticas			
COLOR	SABOR	OLOR	TEXTURA
Rojo	Típico	Típico	LISA
5. Alergeno y OGM's			
Libre de alérgenos y de OGM's			

6. Información nutricional (por 100 gramos de producto)	
Valor energético (kJ/kcal)	1377/339
Grasas	0,53 gr
de las cuales saturadas	0,191 gr
Hidratos de carbono	62,9 gr
de los cuáles azúcares	1,2 gr
Fibra alimentaria	- gr
Proteínas	19,87 gr
Sal	0,012 gr
7. Parametros físicos	8. Información complementaria
Limpias, exentas de materias extrañas visibles	Origen: Turquía
Sanas, libre de plagas y enfermedades	Agricultura no UE
	Modo de empleo: concinar antes de consumir
9. Almacenamiento	
Condiciones de almacenamiento y transporte:	Conservar en lugar fresco y seco aislado del suelo
Condiciones una vez abierto :	Consumir en pocos días
10. Reglamento aplicable	
Reglamento (CE) nº 852/2004 relativo a la higiene de los productos alimenticios	
Reglamento (CE) nº 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los producto alimenticios	
Reglamento (CE) nº1881/2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios	
Reglamento (CE) nº 396/2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal.	
Reglamento (CE) nº889/2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos	
Reglamento (UE) nº1169/2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor	

11. Alergenos	Reglamento UE N°1169/201	Presencia en el producto SI/NO	Alérgenos presentes en fábrica	Posibilidad de contaminación cruzada
25 kg / 5 kg - 500 gr				
Cereales que contengan gluten, especies híbridas y productos derivados (1):				
	. Trigo	NO	SI	NO/SI
	. Centeno	NO	SI	NO/SI
	. Cebada	NO	SI	NO/SI
	. Avena	NO	SI	NO/SI
	. Espelta	NO	SI	NO/SI
	. Kamut	NO	SI	NO/SI
	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/SI
	Soja y productos a base de soja (3):	NO	SI	SI/SI
	Leche y sus derivados (incluida la lactosa) (4):	NO	SI	NO/SI
	Frutos de cáscara y derivados (5):			
	. Almendras (<i>Amygdalus communis</i> L.)	NO	SI	NO/SI
	. Avellanas (<i>Corylus avellana</i>)	NO	SI	NO/SI
	. Nueces (<i>Juglans regia</i>)	NO	SI	NO/SI
	. Anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>)	NO	SI	NO/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 ternifoli</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	NO/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 reconstituídos 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