

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Denominación producto	Avellana cruda ecológica
Descripción producto	Frutos secos en grano.
Referencia	1010
País de origen	España

LISTADO DE INGREDIENTES

100% Avellana ecológica*

(*) Procedente de la agricultura ecológica.

PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS

Sabor	Característico de la avellana cruda.
Color	Marrón oscuro.
Olor	Típico de la avellana. Ausencia de enranciamiento y de enmohecimiento.

PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

Humedad	≤6,5%
Acidez en oleico	≤1%
Cuerpos extraños	≤0,03%
Trozo	≤3%
Calibres	13/15 mm

MICOTOXINAS

Aflatoxinas B1	<5 ppb	Según el Reglamento (CE) Nº 1881/2006.
Aflatoxinas B1, B2, G1 y G2	<10 ppb	

ALÉRGENOS. Según el Reglamento (UE) Nº 1169/2011.

	Contiene	Presencia en fábrica
Cereales que contengan gluten y productos derivados.	No	No
Crustáceos y productos a base de crustáceos.	No	No
Huevos y productos a base de huevo.	No	No
Pescado y productos a base de pescado.	No	No
Cacahuets y productos a base de cacahuets.	No	No
Soja y productos a base de soja.	No	No
Leche y sus derivados (incluida la lactosa).	No	No
Frutos de cáscara, es decir: almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, nueces de Brasil, pistachos, nueces macadamia o nueces de Australia y productos derivados.	Sí	Sí
Apio y productos derivados.	No	No
Mostaza y productos derivados.	No	No
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.	No	Sí
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO2	No	No
Altramuces y productos a base de altramuces.	No	No
Moluscos y productos a base de moluscos.	No	No

INFORMACIÓN NUTRICIONAL por 100 g (**)		
Valor energético (kJ/kcal)	2697	654
Grasas (g)		62
de las cuales saturadas (g)		4,7
Hidratos de carbono (g)		7,2
de los cuales azúcares (g)		4,2
Fibra alimentaria (g)		7,5
Proteínas (g)		13
Sal (g)		0,04

(**) El valor de estos parámetros nutricionales es informativo; puede variar según la muestra. Basados en datos bibliográficos.

DECLARACIONES	
Alérgenos	Contiene avellana.
OMG	No contiene, ni puede contener organismos modificados genéticamente.
Irradiados	No contiene, ni puede contener ingredientes irradiados.
Uso previsto	Está previsto el consumo directo por parte del consumidor final y como ingrediente en la fabricación de cremas extensibles, mix de helados, cremas de relleno, bombones, chocolates y turrones. No está indicado en personas susceptibles a los frutos de cáscara.

CONDICIONES	
Condiciones transporte	Temperatura $\leq 15^{\circ}\text{C}$
Condiciones almacenaje	Almacenar en lugar fresco y seco.
Condiciones de conservación	Conservar a temperatura $\leq 15^{\circ}\text{C}$
Consumo preferente	Consumir preferentemente antes de 10 meses a partir de la fecha de envasado.

FORMATO Y PRESENTACIÓN DE ENVASADO		
Envase	Peso neto	Embalaje
Bolsa de plástico atmósfera modificada	200 g	En cajas de cartón de 8 unidades.
Bolsa de plástico	1 kg	En cajas de cartón de 10 unidades.
Cajas de cartón	3 kg	-
Bolsa de plástico al vacío	5 kg	En cajas de cartón de 4 unidades
Cajas de cartón	10 kg	-

INFORMACIÓN PROVEEDOR	
Proveedor	Alimentos Biológicos Oleander, S.A
Dirección	C. La Font, s/n 43391 Vinyols (Tarragona) España
Teléfono	977 768 314

Realizado	Revisado	Aprobado
Departamento Calidad Alba Descarrega	Directora técnica Anna Barriach	Director Comercial Tomàs Barriach