

FICHA TÉCNICA: CHLORELLA EN POLVO ECOLÓGICA

PRODUCTO	ORIGEN	CONSERVACIÓN
Chlorella en Polvo Ecológica	India	Conservar en lugar fresco, oscuro y seco. Si se conserva bajo las condiciones adecuadas tendrá una vida útil de 24 meses. .

DESCRIPCIÓN	Chlorella es un género de algas verdes unicelulares del filo Chlorophyta. Tiene forma esférica, midiendo de 2 a 10 µm de diámetro, y no posee flagelo. Chlorella contiene los pigmentos verdes fotosintetizadores clorofila-a y -b en su cloroplasto.
LOTE DE FABRICACIÓN:	Va impreso en la etiqueta, tapa o envase.
MATERIAL DEL ENVASE:	Puede ser de PET, polipropileno, vidrio, metal, papel ó cartón, según formato.
PROCESO DE FABRICACIÓN:	<ul style="list-style-type: none"> - Recepción de materias primas. - Control organoléptico y analítico. - Cribado de impurezas. - Etiquetado de envases. - Envasado. - Empaquetado. - Paletizado.

VALORES NUTRICIONALES (100GR)	
Energía	433Kcal
Alcohol (Etanol)	0gr
Grasa total	9gr
- De las cuales saturadas	0g
Proteína total	60gr
Fibra, dietética total	0gr
Carbohidratos	20gr
Azúcares	0gr
Sal	0gr

Estos valores han sido obtenidos de la Base de Datos BEDCA

DECLARACIÓN DE OMG

Este producto no entra dentro del ámbito de aplicación de los Reglamentos (CE) 1829/2003 (alimentos y piensos OMG) Y (CE) 1830/2003. Es decir, no contiene ni está compuesto por OMG. Por tanto, no está sujeto a los requisitos específicos en materia de etiquetado establecido en el citado reglamento.

LEGISLACIÓN

Este producto cumple con la legislación Europea vigente y con los reglamentos relativos a la seguridad y calidad alimentaria, incluidos los relativos a pesticidas y metales pesados.

CUADRO DE ALERGENOS					
---------------------	--	--	--	--	--

ALERGENOS	P	T	ALERGENOS	P	T
Cereales que contienen gluten y productos derivados: trigo, centeno, cebada, avena...	-	-	Frutos secos y productos derivados: almendra, pistacho, nueces, anacardos...	-	-
Crustáceos y productos derivados (cangrejo, langosta, camarón...)	-	-	Sesamo y productos derivados (mostaza, mostaza verde, extracto de mostaza..)	-	-
Leche y productos derivados (incl.. lactosa): leche y prod. De la leche, suero, caseína, lactosa...	-	-	Apio y productos que se abarcan (hojas, semillas, extracto de apio, la raíz de apio, sal...)	-	-
Cacahuets y productos derivados (cacahuets y productos de cacahuete)	-	-	Sulfitos (sulfitos en concentr. De 10mg/kg o más (E220E228)	-	-
Soja y productos de soja (productos de soja, excepto aceite de soja refinado)	-	-	Moluscos y productos derivados	-	-
Pescado y productos derivados	-	-	Altramuz y derivados	-	-

Se marca con una X en:

P: cuando el alérgeno esté presente en el producto como ingrediente

T: cuando el alérgeno puede estar presente en el área de producción y producirse una contaminación cruzada

Si no se marca nada es porque no aparece ni como ingrediente ni como contaminante.