

#### **REGULATORY DATA SHEET**

RDS-FOOD INGREDIENT Versión 2 · Idioma: ES · Fecha 2/6/23

Tel: +34 933 770 208 Email: barcelonesa@barcelonesa.com

# **GIRALEC LIQUIDO**

Código	Descripción	Origen	
A75A3A	Lecitina de girasol líquida estandarizada para mantener constantes sus propiedades. Aditivo (E-322) para la industria alimentaria.	☐ Animal  X Vegetal  ☐ Síntesis  ☐ Otros:	☐ Mineral ☐ Fermentación ☐ Natural
	Observaciones: Producto apto para su uso como aditivo alimentario E 322. Cumple con los criterios de pureza establecido en el Reglamento (UE) 231/20212.		

### **GMO**

Este producto no ha sido fabricado con ingredientes, aditivos, aromas ni otras materias procedentes de materiales genéticamente modificados, por tanto, no se encuentra incluido en el ámbito de aplicación de los Reglamentos 1829/2003 y 1830/2003 (CE).

# Alérgenos

Ingrediente	Sí / No	Contaminación Cruzada	Cantidad
Gluten ( > 20 ppm ) *	NO	NO	
Cereales que contengan gluten y productos a base de cereales que contengan gluten **	NO	NO	
Crustáceos y productos a base de crustáceos	NO	NO	
Huevos y productos a base de huevos	NO	NO	
Pescado y productos a base de pescado	NO	NO	
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	NO	NO	
Soja y productos a base de soja	NO	NO	
Leche y productos lácteos (inluida la lactosa)	NO	NO	
Frutos de cáscaras y productos derivados	NO	NO	
Apio y productos derivados	NO	NO	
Mostaza y productos derivados	NO	NO	
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	NO	NO	
Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l (SO2)	NO	NO	
Altramuces y productos a base de altramuces	NO	NO	
Moluscos y productos a base moluscos	NO	NO	

<sup>\*</sup> De acuerdo con el Reglamento (EC) Nº 828/2014 un producto se considera " sin gluten "si el contenido en gluten no supera los 20 mg/kg.

<sup>\*\*</sup> Cereales que contienen gluten: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas y productos derivados. Observaciones:

### **GIRALEC LIQUIDO**

#### Declaración Nutricional

Parámetro	VALOR (por 100g)	Unidad
Energía	830	Kcal
Proteínas		g
Hidratos de Carbono	5	g
de los cuales azúcares	2,2	g
Grasas	90	g
de las cuales saturadas	15	g
Fibra		g
Sodio		g
Sal (2,5 x Na)		g

### Radiaciones Ionizantes

Este producto no ha sido tratado con ningún tipo de radiación ionizante, no entra por tanto dentro del marco de aplicación de las Directivas 1999/2/CE ni 1999/3/CE sobre alimentos e ingredientes alimentarios tratados con radiaciones ionizantes.

## Nanotecnología

Este producto no ha sido fabricado haciendo uso de nanotecnologías , no es tampoco considerado como nanomaterial de acuerdo a la definición establecida en la RECOMENDACIÓN DE LA COMISIÓN de 18 de octubre de 2011 (2011/696/UE).

### **Packaging**

El producto se comercializa en envases que cumplen con los requisitos de la normativa europea actual sobre materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos:

Reglamento (CE) Nº 1935/2004 y Reglamento (CE) Nº 10/2011.

### Alimentación especial

De acuerdo con la composición y origen de las materias primas\* empleadas el producto es apto para:

- X Alimentación Vegetariana
   X Alimentación Kosher

   X Alimentación Vegana
   X Alimentación Halal
- \* Exento de todo producto origen animal y alcohol.

# BSE/TSE

Este producto no ha sido fabricado con ingredientes, aditivos, aromas ni cualquier otro producto de origen animal. Por lo anterior, el producto está exento de componentes susceptibles de transmisión de BSE-EEB (Bovine Spongiforme Encephalopathy - Encefalopatía espongiforme bovina).

#### Contaminantes

De acuerdo con el origen del producto y en base a nuestro mejor conocimiento sobre el proceso productivo, este producto está exento de los siguientes contaminantes:

#### Reg.(UE) 2023/915

Nitratos, Micotoxinas, 3-monocloropropano-1,2-diol (3-MCPD), Dioxinas y PCBS, Hidrocarburos aromáticos Policíclicos.

#### SVHC

Este producto no contiene ninguna de las sustancias SVHC (Substance of very high concern) incluidas en la última versión publicada por parte de la European Chemical Agency (ECHA).

#### CMR

En conformidad con el Reglamento (CE) nº 1272/2008 el producto no está clasificado, ni contiene en su composición ningún producto clasificado, como Sustancia CMR (Carcinógenas, Mutágenas y Tóxicas para la Reproducción).

#### Otros

Melanina, Ftalatos, Parabenos, Látex, Hormonas y antibióticos, Pesticidas.

# Manipulación y almacenamiento

Mantener los envases bien cerrados, en su envase original, en lugar seco, fresco y de baja humedad, libre de olores fuertes.

Consumir preferentemente antes de los 18 meses desde su fecha de producción.

Alerta y Crisis Alimentaria / Contacto 24h

Tel. (+34) 607 50 38 53

Email: alertas.alimentarias@barcelonesa.com