



Barcelonesa

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

Tel: +34 933 770 208  
Email: [barcelonesa@barcelonesa.com](mailto:barcelonesa@barcelonesa.com)

## ACIDO LACTICO 80% 50 APHA ALIM.

Código	Descripción	Origen	
30680A	Solución de Acido láctico al 80%, producida por fermentación de carbohidratos. Observaciones: Producto utilizado como aditivo alimentario ( E 270) que cumple con los criterios de pureza establecidos en el Reglamento (UE) N° 231/2012.	<input type="checkbox"/> Animal	<input type="checkbox"/> Mineral
		<input type="checkbox"/> Vegetal	<input checked="" type="checkbox"/> Fermentación
		<input type="checkbox"/> Síntesis	<input type="checkbox"/> Natural
		<input type="checkbox"/> Otros:	

## 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	--
Cacahuets y productos a base de cacahuets	NO	NO	--
Soja y productos a base de soja	NO	NO	--
Leche y productos lácteos (incluida 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	--

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

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

Observaciones:

[Barcelonesa.com](http://Barcelonesa.com)

# ACIDO LACTICO 80% 50 APHA ALIM.

## Declaración Nutricional

Parámetro	VALOR (por 100g)	Unidad
Energía	288	Kcal
Proteínas	0	g
Hidratos de Carbono	80	g
de los cuales azúcares	0	g
Grasas	0	g
de las cuales saturadas	0	g
Fibra	0	g
Sodio	0	g
Sal (2,5 x Na)	0	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) N° 1935/2004 y Reglamento (CE) N° 10/2011.

### Alerta y Crisis Alimentaria / Contacto 24h

Tel. (+34) 607 50 38 53

Email: alertas.alimentarias@barcelonesa.com

## Alimentación especial

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

- Alimentación Vegetariana  Alimentación Kosher  
 Alimentación Vegana  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) n° 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 24 meses desde su fecha de producción.