

## **ACETATO SODICO ANHIDRO FINE ALIM**

FICHA TÉCNICA

329A2A

v1.1

26/04/2022

# **Especificaciones Generales:**

Aspecto:

Característica	Unidad	Mínimo	Máximo	Típico
Riqueza	%	99,00		
Ácido fórmico	%		0,10	
Arsénico	ppm		3,00	
Mercurio	ppm		1,0	
Metales pesados	ppm		10,0000	
pH (sol. 1%)		8,00	9,50	
Pérdida por desecación	%		2,0000	
Plomo	ppm		2,00	
Tamaño < 600 micras	%	90,0		

#### ACETATO SODICO ANHIDRO FINE ALIM

v1.1 26/04/2022



## Identificación y origen

Código de producto	329A2A
Fórmula	CH3COONa
Peso Molecular	82.03
Nº CAS	127-09-3
EINECS	
Nº E	262

Origen del product	o	
Animal		
Vegetal		
Síntesis	Χ	
Mineral		
Fermentación		
Natural		
Otros		

#### **GMO**

Este producto no ha sido fabricado con ingredientes, aditivos, aromas y 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).

## **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).

### 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.

### **Declaración Nutricional**

De acuerdo al Reglamento (UE) N o 1169/2011, sobre la información alimentaria facilitada al consumidor, los aditivos alimentarios están dentro de la Lista del Anexo V conforme están exentos del Requisito de Información Nutricional obligatoria (junto a los aromas, coadyuvantes tecnológicos, sal, enzimas, entre otros).



# Alérgenos alimentarios

Declaración	Contaminación cruzada	Cantidad (sólo en caso de presencia)
NO	NO	
	NO N	NO         NO           NO         NO

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

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

#### ACETATO SODICO ANHIDRO FINE ALIM

v1.1 26/04/2022



## Alimentación Especial

Vegetariana: Este producto no contiene ni se ha obtenido utilizando en su proceso de fabricación ni envasado

ningún ingrediente de origen animal por lo que el producto es adecuado para elaboración de

productos veganos y/o vegetarianos

Halal/Kosher: Este producto no incluye ni contiene en su composición ninguna sustancia de las consideradas

ilícitas con arreglo a la ley islámica / hebrea:

· Ningún ingrediente de origen animal ni lácteos

· Sangre ni ningún producto derivado de la misma

· Ningún tipo de alcohol

## 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).

### 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 indicados en el Reglamento (CE) 1881/2006:

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

Adicionalmente el producto se encuentra exento de:

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

METALES: los límites máximos cumplen con los criterios de pureza establecidos en el Reglamento (UE) Nº 231/2012 para este aditivo alimentario.

**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). Para más información sobre la clasificación, composición e identificación de peligros, consultar la MSDS del producto

## **Packaging**

El producto se comercializa en envases 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.

## Alerta/Crisis Alimentaria

<sup>\*</sup> Consultar disponibilidad Certificación Kosher/ Halal\*