

# FORMIATO CALCICO

## FICHA TÉCNICA

481A1N

v1.0

02/02/2021

---

Producto apto para alimentación animal como: Aditivo para Alimentación Animal

Categoría completa: Conservante (1.a) - Formiato cálcico

## Especificaciones Generales:

Aspecto Sólido blanco

Característica	Unidad	Mínimo	Máximo	Típico
Riqueza	%	98,00		
Calcio	%	30,0000		
Pérdida por desecación	%		0,5000	
Arsénico	%		0,0005	
Metales pesados	ppm		20,0000	

## Identificación y origen

481A1N		<b>Origen del producto</b>	
Nombre Químico	FORMIATO CALCICO	Animal	
Fórmula	Ca(HCOO)2	Vegetal	
Peso Molecular	130.12	Síntesis	X
Nº CAS	544-17-2	Mineral	
EINECS	208-863-7	Fermentación	
Nº E		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.

## Contaminantes

**Sustancias Indeseables:** Este producto no contiene ninguna Sustancias Indeseable ,en cantidad superior a la dispuesta en la última versión de la Directiva 2002/32/EC del Parlamento Europeo sobre sustancias indeseables en la alimentación animal.

**SVHC:** Este producto no contiene ninguna de las sustancia 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.