



Barcelonesa

REGULATORY DATA SHEET

RDS-FEED PRODUCTS

Versión 1 · Idioma: ES · Fecha 7/9/22

Tel: +34 933 770 208

Email: barcelonesa@barcelonesa.com

ACETATO CALCICO FEED

Código

449A1N

Fórmula

Ca(CH₃COO)₂

Peso Molecular

158,17

CAS

62-54-4

EINECS

200-540-9

Nº E

Origen

- | | |
|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Animal | <input type="checkbox"/> Mineral |
| <input type="checkbox"/> Vegetal | <input type="checkbox"/> Fermentación |
| <input checked="" type="checkbox"/> Síntesis | <input type="checkbox"/> Natural |
| <input type="checkbox"/> Otros: | |

Legislación aplicable

Producto apto para alimentación animal como: Aditivo para Alimentación Animal (3b503)

Clasificación

Oligoelementos o compuestos de oligoelementos (3.b)

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).

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:

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 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).

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.

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.