

Análisis:

ÁCIDO LÁCTICO

INCI: LACTIC ACID

CAS Number: 50-21-5

Nº(EINECS): 200-018-0

DESCRIPCIÓN: Líquido incoloro o amarillento, casi inodoro, de consistencia de jarabe, con sabor ácido, formado por una mezcla de ácido láctico y de lactato de ácido láctico.

SOLUBILIDAD: Miscible en agua

LOTE: 7855/11/13
FÓRMULA: C₃H₆O₃
CAD: 10/2021
P.M.: 90,08 GR/MOL

ENSAYOS

<u>PARÁMETRO</u>	<u>ESPECIFICACIÓN</u>	<u>RESULTADO</u>
PUREZA	79- 81 %	80,1 % (0)
CENIZAS SULFATADAS	=< 0,1 %	Cumple (0)
METALES PESADOS TOTALES	=< 10 ppm	Cumple (0)
HIERRO	=< 10 ppm	Cumple (0)
ARSENICO	=< 3 ppm	Cumple (0)
CLORURO	=< 2000 ppm	Cumple (0)
SULFATOS	=< 2500 ppm	Cumple (0)
PLOMO	=< 2 ppm	Cumple (0)
MERCURIO	=< 1 ppm	Cumple (0)
COLOR FRESCO	=< 125 APHA	17 APHA (0)
PUREZA ESTEREOQUIMICA	=> 95 %	Cumple (0)
TEST POSITIVO PARA LACTATO	Test	Cumple (0)
DENSIDAD (20°C)	1,8 - 1,2 g/ml	Cumple (0)

OBSERVACIONES: Cumple Especificación Fabricante. El color o la transparencia de los extractos vegetales pueden evolucionar tras la producción, sin afectar a las propiedades del producto. En caso de turbidez filtrar antes de usar.

CONSERVACIÓN: Envase bien cerrado. Proteger de la luz y la humedad.

CALIFICACIÓN: APTO

Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994 Este certificado es una copia informática del certificado de análisis original. Es válido sin firma.