



Especificaciones de Producto

Boerovin

Número CAS: 78 – 33 – 4
Formula química: $C_3H_6O_3$
Descripción: Ácido láctico producido por fermentación
Composición: 80 % ácido láctico

Parámetro	Valores conformes	Valores no conformes
Aspecto	Líquido transparente, casi incoloro	No corresponde
Olor	Tipico	No corresponde
Apariencia	79.5 – 80.5 %	< 79.5 % / > 80.5%
pH	2,0 – 3,0	< 2,0 / > 3,0
Densidad	1,18 – 1,20 g/ml	< 1,15 g/ml / > 1,25 g/ml

Valores de información según el codex de la OIV:		
Pureza isomérica	≥ 97 %	
Cenizas sulfatadas	$\leq 0,1$ %	
Cloruro	$\leq 0,10$ %	
Cianuro	≤ 1 mg/kg	
Hierro	≤ 10 mg/kg	
Arsénico	≤ 1 mg/kg	
Plomo	$\leq 0,5$ mg/kg	
Mercurio	≤ 1 mg/kg	
Metales pesados (calculados como Pb)	≤ 10 mg/kg	

Este producto está admitido en la República Federal de Alemania y en la Unión Europea para el tratamiento del vino. El producto cumple con el Reglamento de la UE (UE) Nr. 231/2012, FCC (Food Chemical Codex) y Resolución OIV OENO 29/2004 (modificada por OENO 4/2000).

El usuario debe comprobar las normativas nacionales.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH
Erbslöhstraße 1, 65366 Geisenheim, Germany
Tel: +49 6722 708-0, Fax: +49 6722 6098, info@erbsloeh.com, www.erbsloeh.com