



productos químicos puros qp fabricación a terceros mezclas disoluciones  
molturaciones emulsiones manipulaciones envasados procesos químicos



www.t3quimica.com  
pol. inds. can clapers  
torrent d'en baiell, 36 a  
08181 sentmenat (bcn)

t 93 715 20 01  
f 93 715 23 79

t3quimica@t3quimica.com

## ESPECIFICACIONES DE VENTA

Fecha revisión 29/11/2006

# ACIDO LACTICO 80 % ALIM

Fórmula química:  $C_3H_6O_3$

Aspecto: Líquido transparente amarillento

<u>VARIABLE</u>	<u>UNIDAD</u>	<u>MÍN</u>	<u>MÁX</u>	<u>TÍPICO</u>
Riqueza	%	79,50	80,50	
Arsénico	ppm		1	
Calcio	ppm		20	
Cenizas sulfatadas	%		0,110	
Cloruros	ppm		10	
Color Apha		-10	100	
Densidad a 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	1,18	1,20	
Hierro	ppm		10	
Metales pesados	ppm		10	
Pureza isómero L(+) %		95,00		
Sulfatos	ppm		20	

Sinónimos: Acido (S)-2-Hidroxiropanóico.

Este producto es apto como aditivo alimentario. Cumple con el FCC y EUSFA.

### Observaciones:

Los valores indicados en este Boletín de Análisis corresponden a los estándar obtenidos en nuestras instalaciones y sólo tienen valor informativo. Por lo tanto, no exime al receptor de realizar los controles precisos para la aceptación final del producto. El uso y aplicación de este producto está fuera de nuestro control, siendo responsable el comprador. T3 Química se reserva el derecho de modificar dicho boletín si fuera necesario.