

BARCELONESA DE DROGAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS, SAU

Polígono Industrial Famades Crom, 14 08940 Cornellá de Llobregat - España Tel. +34 933770208 - Fax +34 933774249

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

 Código:
 13150A

 Fecha Versión:
 09.05.2014

 Fecha Impresión:
 14.05.2024

e-mail: sac@barcelonesa.com Nombre del producto:

ACIDO CITRICO SOLUCION 50%

Fórmula química: C6H8O7

Aspecto: Líquido transparente incoloro

DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA	<u>UNIDAD</u>	<u>MÍNIMO</u>	<u>MÁXIMO</u>	<u>TÍPICO</u>
	0	40.00	51.00	
Riqueza	%	49,00	51,00	
Arsénico	ppm		1,00	
Cenizas sulfatadas	%		0,0500	
Cloruros	ppm		50,00	
Hierro	ppm		50,00	
Mercurio	ppm		1,00	
Metales pesados	ppm		5,0000	
Oxalatos	ppm		100,0	
Plomo	ppm		0,50	
Sustancias carbonizables			Correcto	

Observaciones:

Sinónimos: Acido 2-hidroxi-1,2,3-propano-tricarboxílico Este producto puede utilizarse como aditivo alimentario

La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, por lo que, salvo los datos indicados en el apartado "mínimo" o "máximo", se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. El uso y aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control y, por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador. Salvo aceptación expresa, nuestros productos son vendidos bajo las condiciones generales de venta y suministro establecidas.