



ESPECIFICACIONES ACIDO ACETICO GLACIAL 99.85%

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN
Concentración (% peso)	99.85 min.
Temperatura de Congelación (°C)	16.35 min.
Gravedad específica @ 20/20°C	1.0500 – 1.0550
Color (Pt-Co)	10 unidades, max.
Contenido de agua (% en peso)	0.150 max.
Fierro (ppm)	1 max.
Acetaldehído (% en peso)	0.0500 max.
Acido Fórmico (% en peso)	0.050 max.
Ácido Propiónico (ppm)	250 máx.
Total Yoduros, MeI+HxI+I (ppm)	15 máx.
Tiempo de Permanganato (hrs)	≥ a 2 hrs.
Cloruros, Cl (ppm)	1.0 máx.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

DESCRIPCION: Líquido incoloro corrosivo, de olor picante penetrante y muy fuerte, de sabor ácido, muy soluble en agua y alcohol, es un buen disolvente de varios compuestos orgánicos y de algunos inorgánicos.

La presente información es solamente para ofrecer una orientación de las características específicas del producto entregado por **Productos Químicos Sydney 2000, S.A. de C.V.**

Recomendamos que los compradores al usar nuestros productos, realicen pruebas preliminares para determinar que las características del mismo sean adecuadas a sus propósitos particulares. Ninguna autorización o garantía es expresada o implícita, respecto a los datos.

Nada de lo aquí publicado constituye un permiso, insinuación o recomendación para poner en práctica invenciones amparados por ninguna patente, ni como recomendación para el uso de producto alguno o practicar cualquier procedimiento en violación a la ley o regulación gubernamental; por lo tanto no debe haber responsabilidad adjudicada para **Productos Químicos Sydney 2000, S.A. de C.V.** una vez hecha la entrega.