

# HOJA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



## ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL

Fecha de Revisión: Junio 2021  
Revisó: I.Q I Fernanda Mejía

### DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

<b>Nombre Químico</b>	Ácido acético
<b>Nombre Comercial</b>	Ácido acético glacial
<b>Fórmula Química</b>	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub>
<b>Peso Molecular</b>	60.05 g/mol
<b>No.CAS</b>	64-19-7
<b>Uso recomendado</b>	Se utiliza en la elaboración de fármacos, tintes, plásticos, aditivos alimenticios e insecticidas.

### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
<b>Concentración</b>	99.8% min
<b>Temperatura de congelación</b>	16.24 °C min
<b>Color (Unidades Pt/Co)</b>	10.00 max
<b>Densidad @ 20/20 °C</b>	1.0505 - 1.055 g/ml