

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

Nombre del Producto:

ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL GA

Código Monfel:

ACGA0101

Presentaciones: De acuerdo con los requerimientos del cliente, venta a granel, totes, tambores de plástico.

ATRIBUTOS DE CALIDAD

Determinación	Límites	Metodología
Apariencia	Líquido incoloro	Visual
Ácido Acético, % peso	99.50 – 100.50	FCC
Identificación	Pasa la prueba	FCC
Metales Pesados (como Pb) ¹ , ppm	0.50, máx.	FCC
Residuos Después de la Evaporación, % peso	0.0050, máx.	FCC
Sustancias Fácilmente Oxidables	El color rosa no cambia a café durante 2 horas	FCC
Punto de Congelación, °C	15.60, mín.	FCC

¹ Anualmente.

Descripción: Líquido incoloro corrosivo, de olor picante penetrante y muy fuerte, de sabor ácido, soluble en agua y alcohol. Para usos industriales generales.

Este material adicionalmente cumple con los requerimientos de la ASTM. El término GA, es utilizado para diferenciar el manejo del producto y tipo de especificación a cumplir.

El Ácido acético es considerado un ingrediente GRAS (Generally Recognized as Safe por sus siglas en inglés) generalmente reconocido como seguro de acuerdo con el CFR 21 (Code of Federal Regulations por sus siglas en inglés) sección 184.1005 Acetic Acid.

Referencia: Documentos internos de Monfel.
ASTM D 3620-04 Standard Specification for Glacial Acetic Acid.
FCC (Food Chemicals Codex).

DOCUMENTO PARA FINES COMERCIALES

Este documento no hace ninguna garantía, expresa o implícita, de aptitud para un uso particular del producto.

El comprador/cliente debe determinar la idoneidad del producto para su uso bajo las leyes y regulaciones aplicables.

1 / 1

