

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO / ESPECIFICACIÓN DE VENTA

Nombre del Producto:

ANHÍDRIDO ACÉTICO

Código Monfel:

AC02

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

ATRIBUTOS DE CALIDAD

Determinación	Límites	Metodología
Apariencia	Líquido incoloro libre de materia suspendida	Visual
Anhídrido Acético, % peso	99.50, mín.	CG
Color, Pt-Co	10, máx.	ASTM
Residuos Después de la Evaporación, % peso	0.0020, máx.	ACS
Fierro (Fe), ppm	1.0, máx.	ACS
Sustancias Reductoras al Permanganato	Pasa la prueba	ACS
Cloruros (Cl), ppm	1.0, máx.	ACS
Fosfatos (PO ₄), % peso	0.001, máx.	ACS
Sulfatos (SO ₄), ppm	1.0, máx.	ACS
Metales Pesados (como Pb), ppm	1.0, máx.	ACS
Ácido Acético, % peso	0.30, máx.	CG
Descripción: Líquido incoloro libre de materia suspendida, con olor fuerte acético y ligeramente soluble en agua para usos Industriales Generales. Se usa en la fabricación de compuestos acetilados.		

Referencia: Documentos internos de Monfel.

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

Código de Documento: EV-AC02

Fecha de Emisión: 06-Sep-21

Fecha Efectiva: 21-Sep-21

Versión: 4.0

