

HOJA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



ÁCIDO FÓRMICO

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

DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

Nombre Químico	Ácido Fórmico
Nombre Comercial	Ácido Fórmico
Fórmula Química	CH ₂ O ₂
Peso Molecular	46.03 g/mol
No.CAS	64-18-6
Uso recomendado	Muy utilizado en la industria química para el proceso de tinte y acabado de textiles y papel, para el tratamiento de pieles, elaboración de sustancias químicas, entre otros.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
Concentración	84 - 86 %
Color APHA	10 max
Ácido Acético	50 ppm max
Sulfatos	1 ppm max
Cloruros	1 ppm max
Hierro	1 ppm max
Otros Metales Pesados	1 ppm max
Residuos de Evaporación	20 ppm max

Av. Centenario #11, Lote 13, Mz.2, CIVAC, Jiutepec, Morelos C.P. 62500
<https://www.attyp.com/>