

Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762
RUC: 0990344760001
Calif. MDG: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 18
Fecha de revisión: 03-02-2022

INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE QUÍMICO: ÁCIDO METANOICO
NOMBRE COMERCIAL: ÁCIDO FÓRMICO
FORMULA: CH₂O₂
PESO MOLECULAR: 46.03 g/l
DESCRIPCIÓN: Líquido transparente con olor picante. Este material es un fuerte agente reductor

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPONENTES	ESPECIFICACIÓN
Contenido de ácido fórmico CH ₂ O ₂ (% m/m)	Mínimo 85%
Ácido acético	Máximo 50 mg/kg
Densidad	1.200 – 1.220 g/cm ³
Sulfatos	Máximo 1 mg/kg
Cloruros	Máximo 1 mg/kg
Hierro	Máximo 1 mg/kg
Otros metales pesados	Máximo 1 mg/kg
Residuo de evaporación	Máximo 10 mg/kg
Color Apha	Máximo 10

Dirección
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos
+593 4 2162 660
+593 2 2693 591

Web
info@quimpac.com.ec
www.quimpac.com.ec

Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762
RUC: 0990344760001
Calif. MDG: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 18
Fecha de revisión: 03-02-2022

USOS Y APLICACIONES

Especialmente aplicable en las industrias del cuero y como aditivo para las tinturas e industrias del pesticida.

EMPAQUE Y EMBARQUE

Canecas plásticas de 35 Kg. netos.

TIEMPO DE VIDA ÚTIL

3 años a partir de la fecha fabricación.

Para mayor información contactar a nuestro Departamento de Ventas

NOTA: Los datos contenidos en boletín tienen por objeto orientar y dar servicio. Sin embargo y debido a sus múltiples usos la garantía de nuestro producto está sujeta al manejo posterior por parte de los usuarios.

Dirección
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos
+593 4 2162 660
+593 2 2693 591

Web
info@quimpac.com.ec
www.quimpac.com.ec