

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

Ficha Técnica No: 35
Fecha de revisión: 03-02-2022

INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE COMERCIAL: METANOL
NOMBRE QUÍMICO: ALCOHOL METÍLICO
FORMULA: CH₃OH
PESO MOLECULAR: 32.04 g/mol
DESCRIPCIÓN: Líquido transparente incoloro muy tóxico

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPONENTES	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
Gravedad específica aparente		
20/20 °C	0.7920 – 0.7950	ASTM/ D 891
25/25 °C	0.7883 – 0.7893	
Concentración %	Mínimo 99.5	
Color, escala Pt-Co	No mayor a 5	ASTM/D-1209
Rango de destilación, °C	No mayor a 1.0 °C (Incluyendo 64.6 +/- 0.1 °C)	ASTM/D-1078
Materia no volátil, mg/100ml	No mayor a 5	ASTM/D-1353
Olor	Característico, no residual	ASTM/D-1296
Contenido de agua, % m/m	No mayor a 0.1	ASTM/D-1364
Acidez, % m/m	No mayor a 0.003	ASTM/D-1613
Tiempo de Permanganato	No menor a 50 minutos	ASTM/D-1363

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: 35
Fecha de revisión: 03-02-2022

USOS Y APLICACIONES

Disolvente Industrial y como materia prima en la fabricación de formaldehído, en anticongelante de vehículos y disolvente de tintas.

PRESENTACIÓN

Tambores metálicos de 165 Kg netos.

TIEMPO DE VIDA ÚTIL

1 año 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