

Metanol

Identificación

Número CAS: 67-56-1
(Válido solo fuera de Europa)

Número EC: 200-659-6

Descripción

El metanol o alcohol metílico es un alcohol incoloro, volátil, inflamable y polar (miscible en el agua).

Usos

Posee multitud de aplicaciones como disolvente o en anticongelantes.

Propiedades típicas

Parámetro		Unidad	Método	Valor
Pureza		% wt	GC	99,9
Agua		% wt	ASTM D 1364	0,02
Densidad	@ 15°C	kg/l	ASTM D 4052	0,796
Índice de refracción	@ 20°C		ASTM D 1218	1,3286
Color Pt-Co Scale			ASTM D 1209	<5
Punto de ebullición		°C	ASTM D 1078	65
Inflamabilidad (vaso cerrado)		°C	ASTM D 56	10
Viscosidad cinemática	@ 25°C	cSt	ASTM D 445	0,70
Acidez (ácido acético)		ppm wt	ASTM D 1613	11

*Todos los datos suministrados no implican la sustitución de las Hojas de Especificación Moeve o Fichas de Seguridad.

Transporte

Disponible en cisterna, tren, buque y gabarra.

Almacenamiento y manejo

Almacenar cumpliendo normativa y legislaciones locales.

Seguridad y salud

Consultar Ficha de Datos de Seguridad (FDS).

Contáctanos para más información: techsupport@moevechemicals.com

Moeve Chemicals, S.A.U. Plaza Pablo Ruiz Picasso, 1. Edificio Torre Picasso. 28020 Madrid