



**Química
Universal**

FICHA TECNICA

Química Universal Ltda. a través de su Departamento Técnico, certifica que su producto **Metoxipropanol PM**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

DESCRIPCIÓN:

El Propilen Glicol Metil Éter es un disolvente de evaporación rápido de la familia de los glicoles. Con alta solubilidad en agua y solvencia activa. Es ampliamente utilizado en aplicaciones de revestimiento y limpieza.

$\text{CH}_3\text{OCH}_2\text{CHOHCH}_3$ (isómero mayor)

USO Y APLICACIONES:

Se utiliza como para elementos de limpieza, en resinas, formulación de coatings, tiene aplicaciones industriales. Además, se utiliza en el área automotriz y pinturas industriales. Los principales beneficios es la versatilidad como solvente en el área de pinturas y en el amplio rango de aplicaciones.

ESPECIFICACIONES:

Componente	Norma	Unidades	Especificación
Isomero Mayor 1-metoxi-2-propanol	DOWM 100809	%wt	99.56 Min.
Isomero Menor 2-metoxi-1-propanol	DOWM 100809	%wt	0.49 Max.
Agua	ASTM D 1364	%wt	0.10 Max.
Color Pt-Co	ASTM D 5386	Pt/CO	10 Max.
Apariencia	DOWN 101967		-
Densidad a 20°C		g/cm3	

Almacenar los envases en un lugar limpio, fresco. No someter los envases a un apilamiento excesivo (seguir las indicaciones del embalaje para ello).

FORMATO: Tambor.

FECHA EMISIÓN: junio de 2020

Química Universal, Lo Zañartu 092, Quilicura, CP 8720525, Santiago – Chile
Fono: +562 2783 4400
www.quimicauniversal.cl