

FICHA TÉCNICA Dipropileglicol

DESCRIPCIÓN

Líquido semiviscoso transparente de baja volatilidad e higroscopía y de escasa toxicidad. Es humectante, disolvente plastificante y espesante.

FÓRMULA:	PESO MOLECULAR:	NÚMERO CAS:
$C_6H_{14}O_3$	134.2 g/mol	25265-71-8

PROPIEDADES	ESPECIFICACIÓN	
Color	Incoloro a amarillo claro	
Apariencia	Líquido espeso, claro	
Olor	Inodoro	
рН	6.0 - 7.0	
Densidad gr/cm³ a 25°C	1.018 – 1.027	
Viscosidad a 20°C	107 mPa s	
Punto de ebullición	222 - 236 °C	
Punto de congelamiento	-40 / 32°C	
Solubilidad	Soluble en agua y en etanol	

USOS

Para uso industrial destinado a la fabricación de fragancias, agente de acoplamiento y humectante en cremas limpiadoras, desodorantes, labiales, entre otros. Agente secuestrante y espesante en artículos como base de maquillaje, filtro solar, tinte de cabello, antitranspirante y acondicionador.

ALMACENAMIENTO	VIDA ÚTIL	PRESENTACIÓN
Guardar en recipientes bien llenos y cerrados en lugar fresco y seco. Almacenar lejos de ácidos, bases y agentes oxidantes fuertes.	De uno a dos años.	215 kg.

www.glinsa.com.mx

Oficinas generales: Calle Uranio #80, Arenales

Tapatíos, 45066 Zapopan, Jal. **T:** (33) 3180 4413 / (33) 31805262

Planta: Av. Paseo de la Primavera #167,

Zapopan, Jal.

T: (33) 31807709 / (33) 31802240

