

THINNER SOLQUIM

Descripción del producto

Es Thinner intermedio entre un thinner estándar y un thinner tipo americano siendo una mezcla de solventes derivados del petróleo que se formula con el fin de reducir la viscosidad del recubrimiento o pintura permitiendo una mejor aplicación e incrementar el rendimiento durante la formación de película, líquido claro con olor característico, insoluble en agua, y soluble en la mayoría de los disolventes orgánicos.

Presentación

Porriones de 50 litros, tambores metálicos de 200 litros o en pipas desde 5,000 hasta 40,000 litros.

USO Y APLICACIONES

Se emplea principalmente como adelgazador de pinturas y barnices alquidales, selladores y lacas de nitrocelulosa, primarios anticorrosivos, como limpieza y desengrasante de piezas mecánicas, limpieza de carburadores.

Solvente de uso general, determine la proporción adecuada para el material en el que se desea usar, consultando la hoja técnica del recubrimiento a utilizar.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
APARIENCIA	LÍQUIDO CLARO LIBRE DE PARTICULAS EN SUSPENSIÓN (LCLPS)	VISUAL
OLOR	CARACTERÍSTICO	ASTM D-1298
COLOR Pt-Co.	10 Máx	ASTM D-1209
HUMEDAD % EN PESO	0.5 Máx.	ASTM D-1364
PRUEBA FUNCIONAL	ESPECIFICACIÓN DE PINTURA	PASA PRUEBA
*GRAVEDAD ESPECÍFICA @ 20°/ 20°C	0.767 - 0.867	ASTM D-1298

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.