

Disolvente Esmaltes Sintéticos



DESCRIPCIÓN

Mezcla de hidrocarburos de evaporación lenta. No contiene disolventes recuperados.



USOS

Para regular la viscosidad en diferentes tipos de pinturas alquídicas como los esmaltes sintéticos y todos los esmaltes grasos así como para la limpieza de los utensilios usados en estas aplicaciones. Al ser un disolvente de evaporación lenta es más apropiado para pinturas que vayan a ser utilizadas a brocha.



APLICACIÓN

Adicionar en la pintura lentamente en pequeñas proporciones y con agitación para homogeneizar totalmente la mezcla. Es conveniente hacer una prueba con una pequeña parte de la pintura para comprobar la compatibilidad.

Para la limpieza, una vez usado el disolvente, es conveniente enjabonar primero y enjuagar después con agua los utensilios para eliminar todos los restos del disolvente.



CONSERVACIÓN

Mantener la pintura en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso específico 0,78 ± 0,05 gr./cc.

Punto de inflamación 38,5 °C



SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



PRESENTACIÓN

En envases de 1 l., 5 l. y 25 l.