



DILUYENTE VD-100M

DESCRIPCIÓN

Mezcla de disolventes alifáticos.

PROPIEDADES

Es un disolvente idóneo para adecuar la viscosidad de las pinturas alquídicas largas y medias, en aplicación a brocha ó rodillo. Aunque es un diluyente Estándar par invierno y verano, tiene tendencia a dar secados lentos. Para condiciones de extremo calor ó extremo frío consultar con el departamento técnico de PINTURAS VILLADA SKC, s.a.

Características a 23° C y 60% HR

| | | |
|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| ASPECTO | COLOR | PRESENTACIÓN |
| Líquido claro | NA | NA |
| PESO ESPECÍFICO | PUNTO DE INFLAMACIÓN | RANGO DE DESTILACIÓN |
| 0,79 ± 0,03 g/ml | 36 °C (copa cerrada) | 145-210 °C |
| EVAPORACIÓN | SOLUBILIDAD EN AGUA | |
| 53 (eter=1) | Prácticamente insoluble | |

ESTABILIDAD

Producto estable. Altamente inflamable. Incompatible con agentes oxidantes, bases, agentes fuertemente reductores. Proteger de la humedad.

Versión 1. Octubre-10