

## DISOLVENTE Especial OX

### Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 25/04/2014

### DESCRIPCIÓN

Disolvente a base de hidrocarburos alifáticos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Hidrocarburos alifáticos tipo White Spirit.  
Color: Incoloro.  
Aspecto: Líquido transparente.  
Peso Específico:  $0.82 \pm 0.05 \text{ gr./cm}^3$   
Temperatura Inflamación: 27.0 °C Método: UNE-EN 456

### OBSERVACIÓN

Almacenamiento en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y temperatura entre 5 y 35 °C. Almacenar en almacenes ventilados al abrigo de altas y bajas temperaturas. Utilizar medidas de protección individuales adecuadas (mascarillas, gafas, guantes).

Evitar la exposición de los envases a altas temperaturas.

### APLICACIÓN

Como regulador de viscosidad en especial de nuestros Esmaltes Sintéticos Antioxidantes "OX" y de la mayor parte de esmaltes, pinturas y barnices de decoración y disolvente de limpieza de herramientas usadas en sus aplicaciones.

El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

### PRESENTACIÓN

Envases de: 1 Litro; 5 Litros; 25 Litros

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

