

DISOLVENTE ANTIVELO

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 25/04/2014

DESCRIPCIÓN

Disolvente especialmente destinado para retardar el secado de las Lacas Nitro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Acetatos.

Color: Incoloro.

Aspecto: Líquido transparente.

Peso Especifico: $0.90 \pm 0.05 \text{ gr./cm}^3$

Temperatura Inflamación: 45.0 °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 sobre lacas nitro y pinturas o barnices que precisen un disolvente que retarde el secado.

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.