

## **DESCRIPCIÓN**

Mezcla de diferentes disolventes orgánicos seleccionados para garantizar la máxima compatibilidad con lacas nitrocelulósicas y transparentes para madera. Adecuado para poliuretanos. Mejora la extensión de la laca y reduce la aparición de velados.

## **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Naturaleza: disolventes orgánicos  
Gran poder de disolución  
Punto de inflamación: 6 °C  
Densidad: 0.86-0.88 kg/l

## **SEGURIDAD**

Consultar la etiqueta del producto. Disolvente inflamable. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

## **ALMACENAJE**

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

## **CADUCIDAD**

En embalaje original no abierto, 24 meses desde la fecha de fabricación.

Ficha técnica actualizada en fecha: V02. Diciembre 2020.

Para cualquier información técnica consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico.

PINTURES M. VICH S.A. declina cualquier responsabilidad debido a un uso incorrecto del producto.