

## Disolvente Limpieza



### DESCRIPCIÓN

Mezcla de hidrocarburos, alcoholes y cetonas. No contiene disolventes recuperados.



### USOS

Disolvente de evaporación rápida con gran poder de limpieza para todo tipo de herramientas. Es conveniente tener precaución con las partes plásticas de las herramientas ya que puede reblandecerlas.



### APLICACIÓN

Puede sumergir las herramientas en el disolvente, excepto las partes plásticas, o usar un paño resistente humedecido con el disolvente para frotar y eliminar los restos de pinturas.

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** 0,83 ± 0,05 gr./cc.

**Punto de inflamación** < 10 °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.