

Fecha de Alta

30-06-2006

Versión

6 - 11/07/2024



FAMILIA DISOLVENTES

LÍNEA DISOLVENTES

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Mezcla de disolventes, que como su nombre indica, le hacen adecuado para la limpieza de la mayor parte de las pinturas al disolvente.

## USOS

Limpieza de herramientas en los productos recomendados

## PROPIEDADES

- Elevado poder de limpieza
- Elevada compatibilidad con la mayoría de productos base solvente

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	DISOLVENTE LIMPIEZA 1406
Peso específico	0,81 ± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	0 ± 1
Sólidos en peso	0 ± 1
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Secado tacto	Medio
Colores	Transparente

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

**Soportes Nuevos**

Proceder como se indica en la pintura, en la que se recomienda este producto.

**Restauración y mantenimiento**

Proceder como se indica en la pintura, en la que se recomienda este producto.

## MODO DE EMPLEO

**Consejos de aplicación**

- Como regulador de viscosidad:
- Añadir sobre la pintura o barniz, en la proporción que marca la ficha técnica del producto a diluir.
- Agitar mediante espátula y lentamente, la mezcla anterior hasta conseguir un producto homogéneo.
- En el cuadro de aplicación únicamente se indican los productos fabricados por Monto, de uso específicamente recomendado.
- Como disolvente limpieza de herramientas:
- Limpiar las herramientas inmediatamente después de su uso, hasta la total desaparición de barniz o pintura.
- Posteriormente lavar con agua jabonosa y secar inmediatamente tras el lavado.

**Disolvente para dilución y limpieza**

Método de aplicación      Dilución orientativa

Fecha de Alta

30-06-2006

Versión

6 - 11/07/2024

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

Imprimación

Intermedia

Acabado

## SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

## NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

## FORMATOS

5 L, 25 L, 200 L, 1000 L