

Fecha de Alta

02-04-2014

Versión

5 - 08/06/2020



FAMILIA CREA

LÍNEA TRATAMIENTOS ESPECIALES

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Mezcla de disolventes adecuados para la limpieza de la madera en general.

## USOS

Interior/Exterior

Maderas exóticas y ricas en taninos en general.

Madera Maciza y Chapada

- Disolvente de limpieza genérico de rápida evaporación

## PROPIEDADES

Elevado poder de limpieza

Enérgico desengrasante

Actúa como limpiador de suciedad habitual

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	CREA LIMPIADOR MADERAS
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
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 disolvente limpieza de superficies de madera antes de barnizar.
- En maderas tropicales con altos contenidos en grasas, aceites y resinas. Imprescindible limpiarlas bien antes de comenzar a barnizar, sobretudo en el caso de emplear barnices al agua.
- Realizar la limpieza al menos un día antes de comenzar a barnizar, en zonas exteriores, para evitar la acumulación de vapores.

**Disolvente para dilución y limpieza**

<b>Método de aplicación</b>	<b>Dilución orientativa</b>
-----------------------------	-----------------------------

Fecha de Alta

02-04-2014

Versión

5 - 08/06/2020

## 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

1 L