



PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

Moype, S.A.  
Cmno. De los Marques, 35  
30570 Beniaján MURCIA  
Tlf. 968 820 878  
968 820 812  
609 654 370  
info@moype.es

# DISOLVENTE UNIVERSAL 101

## DESCRIPCIÓN

Disolvente mezcla de diferentes disolventes (hidrocarburos aromáticos, esteres y alcohol), que lo hacen adecuado para la limpieza y dilución de la mayor parte de las pinturas al disolvente.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Disolvente de uso general y disolución (regulador de viscosidad) de lacas y fondos nitro, sintéticos, imprimaciones, esmaltes, pinturas al clorocaucho, etc. Limpieza de herramientas.

Adecuada velocidad de evaporación, obteniendo un equilibrio entre secado en profundidad y superficial. Elevado poder de dilución.

## DATOS TÉCNICOS

<b>Aspecto</b>	Líquido incoloro de olor característico	
<b>Densidad:</b>	0,85 Kg/Litro +- 0,05	
<b>Sólidos en peso:</b>	0 +- 1	
<b>Rendimiento:</b>	En función del uso del producto.	
<b>Cont. Aromáticos</b>	70% +- 1	Esteres y cetonas: 30% +- 1
<b>Pto. Ebullición</b>	>100°C	
<b>Pto. Inflamación</b>	<= 3°C	
<b>Envases:</b>	500 ml, 1 L, 5 L y 25 L	

## MODO DE EMPLEO

### Preparación del soporte:

### Soportes nuevos:

Proceder como se indica en la pintura en la que se recomienda este producto. No altera las propiedades del producto final si se añade en las proporciones descritas.

### Restauración y mantenimiento:

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

### Consejos de aplicación:

- Como regulador de viscosidad: añadir sobre la pintura o barniz en la proporción que marque la ficha técnica del producto a diluir. Agitar lentamente con una espátula la mezcla, hasta conseguir un producto homogéneo.
- Como disolvente de 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 después del lavado.
- Para diluir pinturas de otras marcas distintas a las fabricadas por MOYPE, probar antes de usar.

## SEGURIDAD

-Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C

-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.

-Consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

*Los datos reflejados en esta ficha técnica están basados en 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 reproductibilidad en cada caso concreto.*