



## DISOLVENTE UNIVERSAL EUROSOLV 1000

### DESCRIPCIÓN:

Disolvente transparente con alto poder diluyente, tanto en sintéticos, nitrocelulósico, poliuretanos, etc...

### USOS:

- Como diluyente en pinturas y barnices base disolvente.
- Como fluidificante para ajuste de viscosidad.
- Como disolvente de limpieza.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

Aspecto:	Transparente
Índice de refracción	0.815±0.05
Densidad a 15 °C:	0.85±0.05 gr/cm3

### PROPIEDADES

- Alto poder diluyente.
- Alto poder de secado.
- Rápida volatilidad.

### PRESENTACIÓN:

-El producto se presenta en envases de 0.5, 1, 5, 25 L.

-Aspecto: el producto es líquido.

### ALMACENAMIENTO:

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados y evitando su exposición directa al sol.

### MODO DE EMPLEO:

- Añadir a la pintura, esmalte o barniz la cantidad o porcentaje que se especifique en la ficha técnica del producto a utilizar y según la superficie de aplicación y medio de aplicación (brocha, rodillo o pistola) etc.

### INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Consultar ficha de seguridad.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha. Los datos reseñados 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 reproducibilidad en cada uso concreto.