



FICHA TECNICA

LINEA DISOLVENTES

DISOLVENTE UNIVERSAL

Ref. : RM - 40

Características Generales

Disolvente Universal que limpia y desengrasa útiles, herramientas, equipos de pintado y maquinaria en general

Disolvente de limpieza y de varios tipos de pinturas e imprimaciones. Se desestima como disolvente universal de amplio espectro.

Composición.

Ésteres, Cetonas, Alcoholes e Hidrocarburos Aromáticos.

Obtención

Sus componentes son obtenidos, en su mayor parte, a partir del reciclaje de disolventes, permitiendo su reutilización y contribuyendo con el medio ambiente.

Olor

El característico de los disolventes nitro. Olor y color admiten cierta variabilidad.

Densidad a 15° C.

0,870 +/- 10 Kgr./litro

Curva de Destilación

60° - 140° C.



Propiedades

Disolventes para nitrocelulósicos, de tipo evaporación rápida y con un excelente poder de disolución.

Aplicación

Ideal para la limpieza y desengrase de todo tipo de útiles empleados en el pintado y/o barnizado de superficies: Brochas, Pistolas, Cubetas, Máquinas de Cortina e Instalaciones de pintado en general, de forma cómoda y rápida.

Se emplea también para la dilución y puesta a viscosidad de Fondos e Imprimaciones nitrocelulósicas y sintéticas, cuya aplicación es a pistola y se desea una evaporación muy rápida de los disolventes a pesar de que pueda producir velados.

Para disponer de una información más detallada consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

** Los datos, recomendaciones e instrucciones de la presente ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de laboratorio y realizados de acuerdo al buen hacer profesional, con lo que declinamos cualquier responsabilidad que se derive de un uso incorrecto de la misma.*