



FICHA TÉCNICA

Rev.0: Octubre 2016



DISOLVENTE SINTÉTICO NAZZA

DESCRIPCIÓN:

Disolvente a base de hidrocarburos aromáticos tales como el Xileno.

USOS:

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

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS:

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

DATOS TÉCNICOS:

Aspecto (visual): Transparente

Densidad a 20°: 0.87±0.05 gr/cm³

Temperatura Inflamación: 27.0 °C (UNE EN 456)

PRESENTACIÓN:

- Envasado:** se presenta en envase metálico de 1, 5, 25 L.
- Aspecto:** el producto es líquido..

ALMACENAMIENTO:

Almacenamiento en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y temperatura entre 5 y 35 °C. Almacenar en almacenes ventilados al abrigo de altas y bajas temperaturas. Utilizar medidas de protección individuales adecuadas (mascarillas, gafas, guantes). Evitar la exposición de los envases a altas temperaturas.

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.