



# Ficha Técnica

---

EMISION: Marzo 2024

## Diluyente para esmaltes Diprorras

Es un diluyente formulado en base a hidrocarburos alifáticos optimizado para su aplicación como diluyente de pinturas al aceite, barnices y esmaltes sintéticos en general. De aspecto límpido, incoloro y de aroma característico. Facilita la aplicación de pinturas a pincel dado por sus características volátiles atenuadas mejora la nivelación y hace que el pincel corra fácilmente. Es también adecuado para proceder a la limpieza de las superficies a pintar a los efectos de liberarlas de grasitudes o ceras de la aplicación. La dosificación del producto deberá estar acorde con lo recomendado en la ficha técnica de la pintura a aplicar y en general como parámetro de dosificación se utiliza la viscosidad deseada al momento de aplicación.

### Especificaciones

**Contiene:** mezcla de solventes alifáticos

**Estado físico:** Líquido

**Olor:** Característico.

**Color:** Transparente / ocasionalmente leve tonalidad ámbar

**PH:** No Aplicable.

**Punto de ebullición:** Mayor a 37.8°C

**Punto de inflamación:** No aplicable

**Temperatura de auto-ignición:** 227 °C

**Solubilidad:** Insoluble en agua. Soluble en Solventes Aromáticos, Alifáticos, Esteres, Cetonas.

**Peso específico:** 0,70- 0,76

**Contenido de aromáticos y olefinas en proporción:** 9%

**Rango de destilación:** 70-170 C°

**Acidez del residuo destilado:** negativo

**Bencenos y clorados:** no contiene