

DISOLVENTE POLIURETANO**DESCRIPCIÓN:**

Mezcla de disolventes especial diluyente para las pinturas de poliuretano.

PROPIEDADES

Está fabricado con una equilibrada mezcla de disolventes exentos de humedad y poco higroscópicos. Se consigue una uniforme evaporación y un perfecto acabado de los poliuretanos.

USOS

Especialmente indicado en todas aquellas pinturas que recomiendan su uso como regulador de la viscosidad, permitiendo la dilución de estas para su correcta aplicación tanto a brocha, rodillo o pistola, así como la limpieza de todas las herramientas empleadas.

DATOS TÉCNICOS

Tipo	Evaporación tipo medio.
Aspecto	Líquido transparente.
Densidad	0.88 ± 0.05 Kg/Lt.

NORMAS DE APLICACIÓN

PROCEDER SEGÚN EL TIPO DE PINTURA EN DONDE SE EMPLEA.

SOPORTES NUEVOS SIN PINTAR:

PROCEDER SEGÚN EL TIPO DE PINTURA EN DONDE SE EMPLEA

SUPERFICIES PINTADAS:

PROCEDER SEGÚN EL TIPO DE PINTURA EN DONDE SE EMPLEA

ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos. Analizar posibles métodos de revalorización o reciclado. No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes. Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones vigentes. La neutralización o destrucción del producto ha de realizarse mediante incineración controlada en plantas especiales de residuos químicos, pero de acuerdo con las reglamentaciones locales.

SEGURIDAD

Al tratarse de un producto al disolvente se debe aplicar con buena renovación de aire y con las medidas de protección necesarias.

Preservar los envases de las altas temperaturas y de la exposición directa al sol.

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación.

En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante.

Tóxico por ingestión.

Mantener fuera del alcance de los niños.