



LIMPIADOR DE RESINAS

DD 486

Eficaz diluyente de resinas y tintas incluso en marcas secas y sobre materiales porosos. Formulación seleccionada por sus componentes ambientalmente favorables y respetuosos con el medio ambiente.



APLICACIONES

- Limpieza de resinas en suelos de pabellones deportivos.
- Limpieza de superficies rotuladas o manchadas con tintas, en colegios, instituciones de enseñanza, oficinas, etc.
- Limpiador decapante de proyecciones de pintura en cabinas de pintado.
- Limpieza de moldes en la industria del plástico.
- Eliminación de restos de adhesivos en equipos etiquetadores.
- Limpieza de superficies metálicas de inoxidable.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto preparado (ver dosificación) por pulverización o bayeta humedecida y dejar actuar unos minutos. Frotar si fuese necesario y aclarar con agua.

Ciertas tintas o colas más persistentes pueden requerir aplicaciones sucesivas.

Producto de carácter disolvente, puede afectar a ciertas pinturas, plásticos y gomas, recomendamos realizar pruebas previas.

DOSIFICACIÓN

Dosificar en función del tipo de tinta y superficies:

- Tintas o colas habituales y superficies resistentes: Aplicar puro. Sin diluir.
- Tintas poco persistentes o superficies delicadas: Desde el 10% al 50%

Limpiador diluyente

BENEFICIOS

- ✓ **No contiene silicona**
- ✓ **Producto soluble en agua**, gran poder diluyente y de limpieza, ahorra producto y tiempo
- ✓ **Eficacia:** alto poder de limpieza, desengrase y eliminador de tintas, adhesivos y resinas
- ✓ **Seguridad de uso:** sustituto de menor riesgo que los disolventes universales
- ✓ **Mejora ambiental:** producto ecodiseñado, minimiza el impacto ambiental
- ✓ **Otras ventajas:** no deja manchas ni amarillea las superficies

CENTROS DEPORTIVOS. EMPRESAS DE LIMPIEZA. COLEGIOS.

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO