



FICHA TÉCNICA



SOLVENTE B5

Solvente para limpieza de resinas y pegamentos (Stickies)

DESCRIPCION

SOLVENTE B5 es un solvente específicamente formulado para la limpieza y eliminación de restos de resina de tipo epóxica, esmaltes y pegamentos, utilizados en los procesos de fabricación de libros, revistas y papelería en general.

VENTAJAS

- ✓ Elimina restos de resinas así como grasa u otros residuos orgánicos.
- De fácil secado, no deja residuos.
- Por su composición química no utiliza químicos fiscalizados.

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

pH solución al 100 % : N.A Apariencia : Líquido Densidad : 0.90 - 0.92Apariencia : Incoloro Olor : Característico

MODO DE EMPLEO

Aplicar directamente sobre la superficie a remover la mancha con un trapo humedecido con el producto, luego de remover los residuos dejar al ambiente la superficie para su secado. En caso de inmersión mantener la solución de ser posible confinada a fin de evitar evaporación y poder reciclar en lo posible la solución de limpieza.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en los envases de origen cerrados o en depósitos homologados evitando temperaturas extremas y en contacto con sustancias acidas o incompatibles. La Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del Producto.

PRESENTACIÓN

SOLVENTE B5 viene en presentaciones de envases de 1000 Kg.

