



MASTER INK

DISOLVENTE DE TINTAS 92%

I-0142

Producto especialmente formulado para eliminar tintas en planchas y rodillos. Sus especiales agentes protegen la pintura y no ataca plásticos ni cauchos.

Modo de empleo

Usar el producto puro, por inmersión o rociado, frotando con un cepillo o un paño. Dejar secar.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Cristalino

Incoloro

Disolvente

5,6 - 6,4

829,5 kg/m³

Disolvente/s

Peligro

Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables. STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. - P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar Extintor de espuma (AB), Extintor de Polvo Químico Seco (ABC), Extintor de dióxido de carbono (BC) para la extinción. - EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: nafta (petróleo), fracción pesada hidrodesulfurada, < 0.1 % EC 200-753-7 (CAS 64742-82-1); Alcoholes, C12-13- ramificados y lineales, etoxilados (≥ 2.5 mol EO) Contenido máx. en C.O.V.: 767,33 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UN1268

UFI: P9EM-GCK7-Q00T-7TE2

04/04/22