

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

DISOLVENTE UNIVERSAL

INFORMACIÓN TÉCNICA

Mezcla de disolventes de rápida evaporación. Se emplea como diluyente para la aplicación de pinturas.

USOS

Se emplea para diluir entre otras pinturas los esmaltes industriales de Lepanto, las imprimaciones sintéticas e industriales, así como la pintura de piscinas o el Shop-Primer.

Es compatible con una amplia variedad de pinturas pero, en cualquier caso, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previamente.

También se puede usar como disolvente de limpieza tanto de la superficie a pintar como de las herramientas empleadas en la aplicación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estado físico	Líquido
Color	Incoloro
Densidad (ITL-02)	0,86 ± 0,05 kg/L
Olor	Característico
Solubilidad en agua	Inmiscible
Punto de inflamación	5°C
Punto inicial destilación	57°C
Punto final destilación	111°C
Envases	0,5 L, 1 L, 5 L y 25 L

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

DISOLVENTE UNIVERSAL

INFORMACIÓN TÉCNICA

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°C e inferiores a 35°C.

Líquidos y vapores inflamables. Se sospecha que daña al feto por inhalación. Provoca daños en el nervio óptico y en el sistema nervioso central por ingestión. Puede provocar daños en el sistema nervioso central tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación. Nocivo en caso de ingestión. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Tóxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos.

Mantener alejado del calor, de chispas, llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Tomar medidas contra descargas electrostáticas. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. En caso de ingestión, acudir al médico y no provocar vómito. En caso de contacto con la piel, quitar rápidamente las prendas contaminadas, aclararse la piel con agua y jabón abundantes. Eliminar el contenido de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.