



FICHA TÉCNICA DISOLVENTE SINTÉTICO

DESCRIPCIÓN

Disolvente especialmente diseñado para la dilución de esmaltes sintéticos, selladora sintética y nuestro tixodur antimanchas.

PROPIEDADES

Disolvente graso para esmaltes sintéticos.
Permite una buena brochabilidad y una buena nivelación.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Incoloro
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	0.770 ± 0.010 Kg/l
Tª inflamación	42ºC
Presentación	1Lts - 5Lts - 25Lts

ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

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.

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

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

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

Tóxico por ingestión.

Mantener fuera del alcance de los niños.

REV. 14.09.17

Con ésta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de éste producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación