



FICHA TECNICA

DISOLVENTE PARA SINTÉTICOS Y GRASOS

Código: 071

Descripción	Disolvente tipo hidrocarburo alifático	
Propiedades	* Buen poder de disolución. * Evaporación adecuada	
Usos	Adecuado para la disolución de todo tipo de pinturas y esmaltes sintéticos y al aceite, así como para la limpieza de utensilios. Permite una fácil aplicación a brocha de las pinturas que lo contienen. También está indicado para la dilución de pinturas y esmaltes para su aplicación a pistola. Especialmente recomendado para utilizar con los esmaltes sintéticos de Bruguer.	
Colores y tamaños	Incoloro 1L; 5 L	
Características técnicas	<u>Composición</u> Densidad (g/cc) 0,775 ± 0,01 Valor COV (EU) Exento	
Modo de empleo	<u>Observaciones</u>	Utilizar en lugares bien ventilados.
Información adicional	Instrucción de seguridad	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad
	Tiempo de almacenaje	36 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.

Versión (mes/año): 07/06



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.

