

DILUENTE DMC 50

Disolvente puro para barnices poliuretano



Descripción

DILUENTE DMC 50 es un diluyente anhidro para la dilución de productos poliuretánicos.

Características

Aspecto	líquido incoloro
Peso específico	0,87 kg/lt
Confecciones	5-10-12,5-25 lt
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽¹⁾

1 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Producto que se utiliza para la dilución de los materiales de recubrimiento; también adecuado para las colas de imprimación y de poliuretano.

Para el uso específico de cada producto, consultar la ficha técnica.

Elementos de la etiqueta

· Líquido y vapores muy inflamables.· Provoca irritación cutánea.· Puede provocar somnolencia o vértigo.

· La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

· Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. Mantener el recipiente herméticamente cerrado.· Lávese bien con agua después de su uso.· Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.· EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.· Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico en caso de malestar.

Contenido: N-BUTYL ACETATE;



Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnica. Puede descargar también de este enlace:



http://www.chimiver.com/tds/SP_DILUENTE_DMC_50.pdf

Damos estas informaciones como nuestros mejores conocimientos técnicos y aplicativos. Siendo de carácter general no vinculan a nuestra sociedad. Cada caso específico tendrá que ser puesto a una prueba práctica para el utilizador que se lleva la completa responsabilidad del éxito final de su trabajo.