



Ficha Técnica

EMISIÓN: Junio 2022

REMOQUIM - REMOVEDOR GEL

Este producto está formulado y elaborado con elementos activos, solventes y alcoholes en perfecto balance para conseguir los mejores resultados de remoción, fácilmente y en menor tiempo. Ideal para la remoción de los revestimientos más difíciles como poliuretanos, epoxis, acrílicos y viejas películas de esmaltes y/o barnices. Su uso está recomendado para pinturas en madera y/o metales.

Su acción demora desde escasos segundos hasta varios minutos, dependiendo de la dureza, espesor o vejez de las películas a eliminar.

Por su condición de gel, se aplica en vertical (caso marcos de aberturas), sin que chorree. Es hidrosoluble, se elimina con agua, reduciendo notoriamente las tareas de limpieza y costos de solventes.

Especificaciones

Contiene: Metanol, parafinas, solvente alifático, ácido oleico, gelificante y cloruro de metileno.

Estado físico: Gel

Olor: Característico de diluyentes clorados.

Color: Blanco.

PH: No Aplicable.

Punto de fusión: No disponible.

Punto de inflamación: 50 °C

Peso específico: 1,27 – 1,28 g/ml (20°C)

Solubilidad: Soluble en agua y en alcoholes

Producto que da cumplimiento a la resolución SEDRONAR 764/11

Este material contiene los siguientes precursores químicos: Cloruro de metileno