



REMOV-5043 P

REVOMEDOR ALCALINO POR INMERSION EN TANQUE CALIENTE

DESCRIPCION

Es un polvo blanco, mezcla de productos alcalinos cáusticos penetrantes, humectantes y reforzantes que actúan con eficacia en el trabajo de remoción de pintura.

USOS

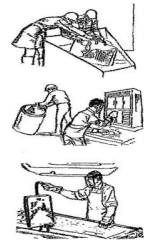
Este producto se usa para la remoción de pinturas, lacas y esmaltes de secado al aire u horneados del tipo alquídico fenólico modificado, alquídica estirenada o vinyl fenólica, etc.

Se usa en líneas de tanques de inmersión, no contiene componentes volátiles, de bajo olor y bajo costo.

No se usa en metales no ferrosos.

APLICACION

Se aplica por inmersión en tanque caliente a una concentración de 50 a 75 gramos por cada litro de agua y una temperatura de 90 a 95° C con tiempos de contacto que dependerán del tipo y cantidad de material por quitar seguido de un enjuague con agua a presión.



PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

ESPECIFICACIONES	METODO	PARAMETROS
Apariencia	Organoléptico	Polvo
Olor	Organoléptico	Característico
Densidad a 20°C	D-1298	1.2
pH al 100%	E-70	14
Solubilidad en agua a 90 ppm	PPCC-36	100%

PRECAUCIONES

Mantenga el envase cerrado en lugares frescos y a la sombra, dejando un poco de respiración al recipiente para evitar presión interna. Úselo en áreas bien ventiladas. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. En caso de contacto lave de inmediato con agua abundante y a presión por 15 minutos. Use el equipo de seguridad tales como guantes de neopreno, anteojos, peto, etc. Siga las normas de seguridad establecidas.