



## **REMOVEDOR CPP**

### **DESCRIPCION**

- ✓ Es un producto fabricado con disolventes muy activos y parafinas especiales. Los disolventes atacan todo tipo de pintura facilitando su remoción y las parafinas forman una capa superficial que evita la evaporación acelerada de los disolventes prolongando el ataque a la pintura.

### **USOS DEL PRODUCTO**

- ✓ Se usa para la eliminación de todo tipo de pinturas aplicada a metales como: esmaltes, epóxicos, poliuretanos y pinturas en polvo deterioradas ó en buenas condiciones, cuando se desea cambiarlas por otras.
- ✓ El removedor ataca los plásticos y la fibra de vidrio, por lo tanto, no se recomienda usarlo, así como también superficies porosas: concreto o madera para evitar que la parafina se impregne en ellas.

### **PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Color	: Amarillo
Peso Específico	: 1.08 – 1.19
Viscosidad de entrega	: 70 – 80 KU
Tiempo útil de almacenaje	: 12 meses

### **FORMA DE USO**

1. Aplique con brocha una capa gruesa y uniforme sobre la superficie que va a remover.
2. Deje actuar el removedor durante 10 ó 15 minutos hasta que la superficie esté totalmente ampollada ó levantada.
3. Retire la pintura removida con una espátula.
4. Lave la superficie con abundante agua potable.

*Nota: Las capas muy gruesas de pintura y los recubrimientos epóxicos y poliuretánicos requieren varias manos de Removedor.*

### **PRECAUCIONES EN SU USO**

1. Tenga cuidado al destapar el envase para evitar salpicaduras del producto, debido a la posible formación de gases dentro del recipiente (con una mano mantenga la tapa hacia abajo, mientras que, con la otra, abra el recipiente en dirección contraria a Ud.).
2. Durante la aplicación y remoción de pinturas desprendidas recomendamos usar protector facial y guantes de neopreno.
3. En lugares con ventilación deficiente utilice respirador apropiado para los gases.
4. En caso de contacto con la piel ó con los ojos, recomendamos lavar inmediatamente con abundante agua potable.