

REMOVEDOR.

Descripción del producto.

Líquido claro de aspecto transparente a blanco con olor característico, parcialmente soluble en agua y soluble en la mayoría de los disolventes orgánicos.

Presentación.

Porrones de polietileno de 20 litros (Peso aproximado 23 kg).

Uso y aplicaciones.

Es una mezcla base solventes y agentes decapantes de alto desempeño, diseñado especialmente para la remoción eficiente de pinturas avejentadas, repintado o mantenimiento industrial, fibra de vidrio en superficies metálicas o madera. Fácil aplicación con rodillos, escobillones, brocha o por inmersión, se recomienda mezclar por medio de agitación antes de usarlo.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
APARIENCIA	LÍQUIDO TRANSPARENTE A BLANCO	VISUAL
GRAVEDAD ESPECÍFICA @ 20°/ 20°C	1.147-1.167	ASTM D-1298
OLOR	CARACTERÍSTICO	ASTM D-1298

Instrucciones

- Coloque el equipo de protección personal (Mascarilla para vapores orgánicos, guantes, lentes de seguridad y careta para evitar salpicaduras).
- Retire lentamente la tapa del contenedor permitiendo la salida de los vapores generados, vaciar lentamente la cantidad a utilizar evitando el riesgo de salpicaduras. Utilizar para su manipulación recipientes limpios y secos.
- Siempre mantenga en contenedor cerrado para evitar la pérdida de volátiles, lo cual reduce el poder de remoción.
- Para determinar el tiempo de trabajo del producto es necesario efectuar corridas de prueba estableciendo un volumen de removedor. En una cantidad de piezas de condiciones similares.
- No diluir el producto ya que este podría cambiar sus características físicas o poder de remoción.
- Al terminar lave los utensilios y el área de trabajo con agua y jabón.
- Almacenaje, manténgase en un lugar fresco y seco preferentemente temperaturas inferiores a 24°C no se exponga a altas temperaturas o exteriores.

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.