

REMOX:

Desoxidante y desengrasante de decapado fino.

I.- DESCRIPCION:

❖ **REMOX:**

- Es un producto líquido, cristalino, incoloro y de olor dulce.
- Está formulado a base de ácidos inorgánicos, agentes humectantes y desengrasantes.
- Elimina óxido y grasa en piezas de material ferroso que hayan estado expuestas a condiciones corrosivas, permitiendo reutilizarlas nuevamente.

II.- VENTAJAS:

❖ **REMOX:**

- Desoxida y desengrasa en una sola operación.
- Graba microscópicamente la superficie.
- No desprende vapores tóxicos o corrosivos.

III.- BENEFICIOS:

❖ **REMOX:**

- Disminuye los tiempos requeridos en los procesos de decapado que ocupan normalmente más de un solo paso.
- La pieza queda lista para que se adhieran fuertemente los recubrimientos que impidan su continuo deterioro.
- Permiten su manejo del producto con un mínimo de medidas de seguridad, tanto para el personal como para las instalaciones donde sea utilizado.

IV.- APLICACIONES:

- Utilice **REMOX** para desoxidar y desengrasar herramientas, piezas herrumbradas y con residuos secos de grasa.
- Utilice **REMOX** en talleres de torno, galvanizadoras, cromadoras, etc.
- Utilice **REMOX** en talleres de repaintado automotriz, o en el proceso de repaintado de maquinaria industrial para eliminar el óxido y permitir que la nueva de pintura ancle.

V.- INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

- Dependiendo de lo pesado del óxido y/o grasa **REMOX** puede ser utilizado en su presentación concentrado o diluido hasta en 8 partes de agua.
- Aplique el producto por aspersión, utilizando en Sprayer Multiusos **ECODELI**, o por inmersión.
- En algunos casos puede ser necesario ayudar al desprendimiento del óxido con fibra o cepillo.
- Enjuague con agua abundante para eliminar todos los residuos de ácido.
- Para evitar que el ataque corrosivo reaparezca, especialmente si la pieza no va a ser reprocesada inmediatamente, es necesario que sea secada completamente con aire y protegida de la intemperie.
- Dependiendo de la situación en particular, puede ser necesario aplicar un recubrimiento anticorrosivo.





VI.- PRIMEROS AUXILIOS:

- Utilice guantes y lentes de seguridad al manejar este producto.
- Por contacto con la piel, lave con agua abundante y aplique una crema humectante.
- Por contacto con los ojos, lave con agua abundante por lo menos durante 15 minutos y consiga atención médica de inmediato.
- Por ingestión accidental **NO** provoque el vómito, de a beber agua y consiga atención médica de inmediato.
- Mantenga el envase bien cerrado y protegido de la intemperie.
- Almacénese en lugares frescos y ventilados.

MANTÁNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS.

“LA CALIDAD LA HACEMOS TODOS “

