



INFORMACIÓN TÉCNICA

C-11105

Desincrustante ácido

DESCRIPCIÓN:

El **C-11105** es un producto formulado a partir de ácidos penetrantes e inhibidores de corrosión, su actividad esta diseñada especialmente como agente de limpieza en todo tipo de sistemas o equipos que se encuentran incrustados.

BENEFICIOS:

- Es 100% soluble en agua
- Económico en su uso, ya que se utiliza a bajas concentraciones
- No ataca excesivamente a el metal

USOS:

El **C-11105** es excepcional como agente limpiador en diferentes tipos de sistemas o equipos que se encuentran incrustados, como son torres de enfriamiento, condensadores evaporativos, intercambiadores de calor, calderas, tuberías de agua etc.

APLICACIÓN:

Dependiendo de la severidad del problema en el sistema de enfriamiento o equipo a tratar se recomienda utilizarlo 5 al 10% en función del volumen de agua y con un tiempo de exposición de 10 a 15 horas, de tal manera de evitar taponamientos y obstrucciones en la tubería de la incrustación desprendida. Cuando se trate de calderas se recomienda a una concentración de 15 al 20% y un tiempo de exposición de 15 a 24 horas dependiendo de la severidad del problema. Una vez terminada la limpieza ácida se recomienda el uso del Neutralizador **C-11110**.

CARACTERÍSTICAS:

| | |
|---|-----------|
| Apariencia | Líquido |
| Color | Incoloro |
| Solubilidad en agua a 20°C | Soluble |
| Densidad aparente a 20°C (g/cm ³) | 1.2 ± 0.1 |
| pH Concentrado | 2.0 Máx. |

MANEJO Y PRIMEROS AUXILIOS:

Producto ácido por lo que debe manejarse con botas y guantes de hule, overol de mangas largas y lentes de seguridad. En caso de ingestión no induzca al vomito, efectuar lavado gástrico dependiendo la cantidad, tomar clara de huevo y leche, asistir al especialista; en inhalación prolongada trasladar a la persona a un lugar fresco y ventilado; en contacto con ojos, lavar perfectamente con chorro de agua durante 15 minutos y asistir al especialista; en contacto con piel, retirar la ropa contaminada y lavar con agua y jabón. Mantener el recipiente cerrado cuando no se use.

PRESENTACIÓN:

Porrón de 20 y 50 kg

NOTA IMPORTANTE: La información y recomendaciones arriba mencionadas, concerniente a este producto, están basadas en información que creemos confiable, bajo nuestros ensayos de laboratorio y la experiencia utilizada en campo. Sin embargo, dadas las condiciones de uso actuales que están fuera de nuestro control, cualquier recomendación o sugerión son hechas sin garantía implicada o expresada.