

ICOSCAL

Es un líquido que previene la corrosión en calderas y torres de enfriamiento.

Es una solución de fácil aplicación.

Características y beneficios

- ▶ Concentrado con una mínima cantidad funciona correctamente.
- ▶ Según las necesidades con una aplicación por semana es suficiente.
- ▶ Fácil de manejar.
- ▶ Elimina el oxígeno disuelto que se encuentra presente en el sistema de agua de alimentación de la caldera y en el agua de condensación de la torre de enfriamiento.
- ▶ Previene la corrosión en calderas y torres de enfriamiento.
- ▶ Previene la corrosión tipo "fitting" prolongando la vida de las superficies metálicas de los generadores de vapor y las torres de enfriamiento.
- ▶ Un beneficio adicional es su poder antiespumante por lo que permite operar de forma muy eficiente a ciclos de concentración más altos.

Aplicaciones

- ▶ Es un producto que funciona como inhibidor de corrosión en sistemas generadores de vapor (calderas).
- ▶ Es un producto que funciona como inhibidor de corrosión en torres de enfriamiento.

Instrucciones de uso

- ▶ Las dosificaciones de este producto varían dependiendo de su aplicación. Para su aplicación consulte al técnico SPIN.

ICOSCAL

Precauciones y manejo

- ▶ No se deje al alcance de los niños, este producto es "TÓXICO".
- ▶ No se ingiera, en caso contrario NO provoque el vómito, tome agua en abundancia.
- ▶ Evite el contacto con los ojos y la piel, puede causar ligera irritación, en caso contrario enjuague con agua en abundancia.
- ▶ En caso de persistir alguna molestia consulte al médico.
- ▶ Mantenga el envase bien cerrado, para evitar la cristalización del producto.
- ▶ Este producto no debe mezclarse con ningún otro, almacene por separado, en un lugar seco y fresco.
- ▶ Utilice lentes de seguridad y guantes de hule para su aplicación.
- ▶ Una vez vacío el envase, lávelo con abundante agua antes de desecharlo.
- ▶ Lea las hojas de seguridad y las instrucciones de la etiqueta antes de hacer uso del producto.

Especificaciones

Apariencia	Líquido
Olor	Característico
Solubilidad	100% soluble en agua

Presentaciones

- ▶ Envase de 24 kg (52.91 lb)
- ▶ Envase de 205 kg (451.94 lb)

ELABORADA POR

Comité Técnico y de Seguridad e Higiene
Fecha de elaboración: 2 de mayo de 2013
Revisión 02: 2 de octubre del 2019

Spin S.A. de C.V.
2da. Cerrada de Pilares No. 11,
Col. Las Águilas, Del. Álvaro Obregón,
CDMX, C.P. 01710
Tel: 800 400 7746, +52 (55) 5593 0447