

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

WIC – 1560

INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA TORRE

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre comercial: INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA TORRE

Distribuido por: WASCORP S.A

DESCRIPCION:

Es un producto multifuncional que provee un buen control de los sólidos en suspensión en los sistemas de enfriamiento y evita la formación de incrustaciones y destrucción del metal por corrosión, es formulado en base de poliacrilato de sodio. Es una mezcla sinérgica de polímeros antónimos e inhibidores de cobre, que ofrece un buen control de los depósitos, de incrustación y corrosión bajo condiciones severas de operación.

PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS:

Estado Físico:

Líquido

Color:

Ámbar
claro/verdoso

Olor:

Picante

Densidad:

1.00 + 0.10

Solubilidad en agua:

Totalmente miscible

pH:

8.2 + 0.05

DOSIFICACION :

La dosis normal está entre 15 y 50 ppm, sin embargo, la dosis inicial deberá ser 3 veces mayor.

ALIMENTACION:

Puede alimentarse en forma directa o diluido en agua, deberá agregarse a la zona de mayor agitación, succión de la bomba de recirculación.

MANEJO:

Es un producto alcalino por lo que deberá evitarse su contacto con la piel o los ojos. Durante su manejo deberá tenerse una buena protección usando anteojos y guantes. En caso de contacto con la piel o los ojos estos deberá lavarse con abundante agua durante 15 minutos.

SUMINISTRO

- Canecas de 20 kg

AVISO LEGAL

La información contenida en esta publicación está basada en características físico químicas de materias primas y proceso de elaboración, y se puede utilizar a su discreción y riesgo. No lo exime de realizar sus propias pruebas y tomar las precauciones correspondientes. No asumimos ninguna responsabilidad en relación con su producto o su uso. Usted debe cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables, y observar todos los derechos de terceros.

INFORMACIÓN Y CONTACTO

Cualquier inquietud escribanos correo electrónico: info@wascorpsa.com,
ventas@wascorpsa.com o visítenos en nuestra página web www.wascorpsa.com