



MP1141 AMINE-BASED CORROSION INHIBITOR INHIBIDOR DE CORROSIÓN AMINADO

CARACTERÍSTICAS:

MP1141 es un producto líquido a base de polímeros aminados diseñado para reducir e inhibir la corrosión de las de los metales constituyentes de las tuberías de conducción debida al Oxígeno disuelto.

El producto actúa formando un microfilm protector sobre la superficie de los tubos, la cual disminuye la velocidad de generación de corrosión.

INSTRUCCIONES:

- El producto **MP1141** se debe dosificar en la proporción de una parte de producto por cada 250 litros de agua.
- El agua dentro del sistema siempre deberá tener un pH entre 7.5 -9.0

GUÍA DE SEGURIDAD:

- No lo use en calderas de resistencia eléctrica.
- En caso de contacto con la piel lave con abundante agua.
- En caso de ingestión accidental, tome abundante agua y consulte al médico.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

ESPECIFICACIONES FISICOQUÍMICAS

APARIENCIA	Líquido transparente
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
pH (100%)	12 -14
DENSIDAD	1.01 - 1.11 g /mL
EMPAQUE	Plástico de 20, 60 y 208



IDENTIFICACION DE DOCUMENTO

CODIGO DOCUMENTO	VERSION	CAMBIO	FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
FT-CC-MP1141	1	REMITIRSE A DOCUMENTO INTERNO FMT-CC-022	12/06/2015	Jefe de laboratorio	Coordinadora de calidad	Gerente general