



## WS-500

**Tratamiento inhibidor de corrosión e incrustación  
para agua de calderas de alta y baja presión.**

## ◆ **USO:**

desarrollado para calderas que operan a presiones de vapor de 150 psi o más ,en las cuales un 50% o más de los condensados es regresado a la caldera. Combina polímeros inhibidores de incrustación, atrapadores de oxígeno, inhibidores de corrosión para condensados y antiespumantes.

## ◆ **Características:**

Inhibe la formación de incrustación en la caldera.

Reduce la corrosión a los sistemas de vapores y condensados.

Ayuda a prevenir espumacion, sobrante y primera capa.



## ◆ Descripción

Apariencia:	Líquido café oscuro
Olor:	Ligeramente picante
Solubilidad:	Completa
Gravedad específica:	1.17-1.18
Punto de inflamación	No aplica
Recuperación de congelación	Completa

## ◆ Precauciones

Consulte la hoja de seguridad de WS-500  
Provoca irritación en la piel.  
Ocasiona irritación en los ojos.  
Puede ser nocivo si se inhala.



Así se ven las calderas y sus partes de generación de vapor cuando hay un mal tratamiento.

## ◆ Datos

**Dosificación:** De acuerdo al programa de tratamiento de caldera. Las dosis del WS-500 están basadas en la capacidad en ph; la dureza del agua y el porcentaje de retorno del condensado.

**Presentación:** 60, y 208 litros.

**Tiempo de vida de anaquel:** 2 años.

**CERTIFICACIÓN NSF 160005 G6**

