

ALVHER QUÍMICOS, EQUIPOS Y SERVICIOS S DE RL MI. e-mail: alvherquimicos@hotmail.com

Torreón, Coahuila Tels. (871) 7505201,7507081

# AQ-540 "ELIMINADOR DE OXIGENO"

El AQ-540 es un eliminador de oxígeno de acción rápida ya que es de 20 a 500 veces más rápido que los sulfitos comerciales, el AQ-540 es un sulfito catalizado que se activa después de disolverse, usado para reducir el oxígeno disuelto antes de que el agua alcance altas temperaturas, evitando así la corrosión por oxígeno en la generación de vapor y otros sistemas de aguas industriales. El AQ-540 cumple con la regulación de la FDA21CFR173.310 de aditivos para aguas de calderas.

#### **CARACTERISTICAS**

Color Blanco rosado
Olor Ligeramente dulce

pH de sol. 5.0 %  $8.0 \pm 0.5$ 

## **DOSIFICACIÓN**

El personal técnico recomendará la dosificación más adecuada para obtener los mejores resultados del programa de tratamiento.

### **ALIMENTACIÓN**

Preparar soluciones con el 5-10% en peso, usando agua de baja dureza a una temperatura de 30 a 40 ° C, agitando hasta disolverse completamente y aliméntese en el lado de la succión de agua que va a la caldera, después del precalentador deareador, para disolverlo utilice tanques de polietileno, fibra de vidrio o acero inoxidable.

#### MANEJO Y ALMACENAJE

Manéjese como todo polvo alcalino, evite inhalarlo y evite el contacto con los ojos, en caso de contacto lávese con abundante agua durante 15 minutos. Almacénese en un lugar seco, el límite máximo de almacenaje es de 1 año bien cerrado.

### PRESENTACIÓN:

El producto se envasa en cubetas de 25 Kg.