

# PROOF BS01

## Secuestrante de Oxígeno

### Generalidades

PROOF BS01 es usado para a remoción química de oxígeno disuelto en agua de alimentación de caldera. La presencia de oxígeno causa corrosión por pitting de las superficies metálicas. Diseñado para Torres de Enfriamiento, Condensadores Evaporativos y Pasteurizadores de Cervecería

### Composición Básica

PROOF BS01 es un sulfito catalizado de alto grado de pureza

### Tratamiento y Dosificación

La dosis recomendada es de 8-10 ppm por cada ppm de Oxígeno disuelto en el agua de alimentación a caldero además de una pequeña dosis para mantener un exceso de 25-50 ppm de sulfito en el agua de caldera. La manera recomendada para la dosificación es preparando una solución a 5% o menor que debe ser inyectada al agua de alimentación antes de la caldera.

### Envasado

PROOF BS01 esta disponible en diversas presentaciones y métodos de despacho personalizados.

### Seguridad y Manejo

Mantener el producto en áreas libres de humedad. Conservar en el envase bien cerrado. Todo producto químico necesita cuidados de manejo. Almacenaje y desecho que se detallan en las hojas de seguridad MSDS, recomendamos su lectura como su cumplimiento.