

SEQUOX™L

ES UN PRODUCTO FORMULADO A PARTIR DE SALES Y SURFANTES PARA SU UTILIZACIÓN EN DIFERENTES TRATAMIENTOS DE AGUA COMO SECUESTRANTE DE OXÍGENO.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

Diseñado para prevenir la corrosión causada por el oxígeno. Es de fácil dosificación

APLICACIÓN

Su formulación está completamente catalizada por lo que incrementa la velocidad de remoción del oxígeno.

TRATAMIENTO RECOMENDADO

La dosis varía de acuerdo con la presencia del oxígeno, en el agua a tratar y al residual a mantener. Se recomienda usar 17,5 ppm por cada 1 ppm de oxígeno presente.

PROPIEDADES FISICAS

Apariencia: Líquido opaco a ligeramente amarillo
Peso específico: 1,20 - 1,35
pH: 3,0 - 5,0

INFORMACION AMBIENTAL

Manejo como un químico industrial, usando equipo de protección. Ver precauciones en el MSDS.

MANEJO SEGURO



PRESENTACION

El SEQUOX™L está disponible en tambor de 200Kg. Se recomienda almacenarlo en un lugar fresco y bajo techo. El tiempo de almacenamiento es de doce (12) meses como máximo.