

OXICLAY

COSL - 10

PRODUCTO QUÍMICO CATALIZADO CONTRA OXÍGENO DISUELTO EN EL AGUA

- Compatible con todos los tratamientos químicos Clayton.
- No corrosivo para el equipo con el cual se dosifica.
- Fórmula líquida es de uso fácil y económico.
- Reacciona rápidamente eliminando el oxígeno disuelto en el agua.
- Protege contra la corrosión al equipo de bombeo y tanque de condensados.
- Evita las picaduras ocasionadas por oxígeno en las Calderas.

OXICLAY, es un producto químico catalizado contra oxígeno disuelto en el agua elaborado a bases de Sulfito de Sodio catalizado, recomendado para una rápida y completa eliminación de oxígeno disuelto en el agua de alimentación a la caldera. Esta es una formulación que contiene catalizadores especialmente seleccionados, los cuales aceleran la reacción del Sulfito de Sodio de alta pureza con el oxígeno disuelto en el agua a todas temperaturas.

OXICLAY, evita totalmente la corrosión en calderas, bombas y líneas de agua de alimentación. Aunque fue desarrollado principalmente para la protección de calderas, también protege contra la corrosión por oxígeno en sistemas cerrados de agua caliente y fría donde la reacción del Sulfito de Sodio no catalizado es demasiado lenta.

Aplicando OXICLAY en la proporción correcta y controlando su parámetro de acuerdo a las recomendaciones de su Asesor Químico de Clayton, eliminará los problemas originados por corrosión y mejorará la eficiencia de transferencia de calor, reduciendo los tiempos muertos y los altos costos de mantenimiento.

Se alimenta al tanque de condensados con bomba dosificadora independiente a razón de 72 ml por cada 100 litros de agua de repuesto.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS	
Apariencia	Líquido Transparente
Color	Incoloro
Olor	Característico
pH	12.5
Gravedad Específica gr/cm ³	1.12
Punto de Ebullición °C	100
Punto de Congelamiento °C	-5
Solubilidad H ₂ O	Completa
Flash Point °C	N/A

APLICACIÓN:

Debe ser alimentado directamente del contenedor original o se puede diluir con agua suave fría o con agua de condensado caliente que no exceda de 80° C. al ser diluido con agua mezcla ligeramente, puede ser mezclado con otros compuestos Químicos Clayton.

Estabilidad, es estable por lo menos durante 1 año siempre y cuando se mantenga en su contenedor original y debidamente cerrado.

Almacene en un lugar fresco y seco. Manténgalo fuera del alcance de los niños.

Presentación, se surte en envase no retornable de 50 y 200 litros.

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE SEGURIDAD
LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR PRODUCTO**

CLAYTON DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Manuel L. Stampa No. 54 Col. Nueva Industrial Vallejo C.P. 07700

Apartado Postal 52-028 México D.F.

Tel.: 5586-5100 Larga distancia sin costo: 01 800 888 4422

Visite nuestra página web: www.claytonmexico.com.mx

Monterrey: clayrey@clayton.com.mx 01 (81)8344-1246
Carvajal y de la Cueva Norte 338, Centro 64000, Monterrey, N.L.
Larga distancia sin costo: 01800 888 4420

Guadalajara: clayjal@clayton.com.mx 01 (33)3647-4903
San Uriel 949-A, Col. Chapalita, 44500, Guadalajara, Jal.
Larga distancia sin costo: 01 800 888 4421

Hermosillo 01(662)216-8385 **Tijuana** 01(664)625-1316 **Durango** 01(618)129-0099 **Puebla** 01(222)228-6335 **Villahermosa** 01(993)314-4501
Mérida 01(999)984-3701 **Cuauhtla** 01(735)352-6383 **Toluca** 01(722)211-1407 **Querétaro** 01(442)212-8730 **Oaxaca** 01(951)515-9052
Acapulco 01(744)486-4058 **Michoacán** 01(443)313-4201 **Tuxtla Gutiérrez** 01(961)616-7213 **Culiacán** 01(667)712-5875 **Aguascalientes** 01(449)553-3713
Veracruz 01(229)937-7789 **San Luis Potosí** 01-800-284-6348 clave:3333 **Cancún** 01(984)803-7983 **Los Cabos** 01 (624)146-2186