

## **INHIBIDOR INCRUSTACIONES PARA CIRCUITOS CERRADOS**

# **TRACAL AX NF**

### **DESCRIPCIÓN**

TRACAL AX NF es un combinado de inhibidores de corrosión estudiado para proteger eficazmente todos los metales que normalmente se encuentran en sistemas recirculantes cerrados. Su aplicación alarga la vida del equipo, evita contaminaciones de proceso y pérdidas por corrosión.

No afecta al caucho ni al resto de materiales no metálicos del sistema. Es compatible con anticongelantes.

### **APLICACIONES**

Producto de tratamiento multifuncional para control de corrosión de incrustaciones en sistemas recirculantes cerrados. Se aplica a cualquier tipo de circuito cerrado ya sea de calefacción, aeroter-mia o de refrigeración en un ámbito de temperaturas de hasta 150°C.

### **MODO DE EMPLEO**

El producto debe introducirse en el circuito a través del depósito de expansión.

Si se desconoce el volumen total deben hacer adiciones parciales y controles de pH hasta alcanzar el valor óptimo establecido. La dosis media aconsejable se sitúa 1,5% sobre el agua de aportación. La dosificación correcta debe obtener un pH 7 en el circuito. El producto va provisto de un colorante indicador que permite ver el agotamiento de la efectividad del mismo (decoloración).

### **PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS**

- Aspecto: Líquido transparente
- Color: Rosa
- Densidad: Mín. 1,114 / Máx. 1,137
- pH: 1%: 7
- pH: 100%: 7-9
- Materia act.: 10,9 %

### **COMPOSICIÓN CUALITATIVA**

Inhibidores de corrosión

Agentes quelantes

Agentes dispersantes

Agua destilada

CÓDIGO	ARTÍCULO
MA10648	Bote 1 L Inhibidor incrustaciones TRACAL AX NF
MA10649	Bote 5 L Inhibidor incrustaciones TRACAL AX NF



### **ADVERTENCIAS**

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.