

# TRACAL AX NF

## INHIBIDOR DE INCRUSTACIONES Y CORROSIÓN PARA CIRCUITOS RECIRCULANTES CERRADOS

### PROPIEDADES:

**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 o de refrigeración en un ámbito de temperaturas de hasta 150°C.

### CONSEJOS DE PRUDENCIA:

No ingerir



### MODO DE EMPLEO:

El producto debe introducirse en el circuito a través del depósito de expansión. Si se desconoce el volumen total de deben hacer adiciones parciales y controles de pH hasta alcanzar el valor óptimo establecido.

### REGISTROS:

**Registro Industrial: 154069**

**Revisión / Fecha: 07/ Enero / 2014**

### Envasado en formatos de:

Botella de 1 Litro.

Garrafas de 5 y 25 Litros.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Rosa
Densidad:	1.066 grs. / cc
PH puro:	7-9
PH 1%:	7
Materia act.:	10,9%

### COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Inhibidores de corrosión  
Agentes quelantes  
Agentes dispersantes  
Agua destilada

### ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.



EN-1070/2002