

# **FICHA TECNICA**

## **TA-1000**

### **1. DESCRIPCIÓN**

TA- 1000 es un líquido alcalino fuerte no fosfatado formulado especialmente para limpieza alcalina en calderas sucias y para ser usado como tratamiento para elevar la alcalinidad de los sistemas también tienes las siguientes ventajas es fácil de usar, trabaja rápido y efectivo, minimiza el tiempo de limpieza del sistema., no hace espuma, es inhibido contra ataques en metales blandos, restablece la eficiencia de la transferencia de calor.

### **2. ÁREAS DE APLICACIÓN**

TA-1000 está destinado para el tratamiento de limpieza de caldera.

### **3. FORMA DE USO O APLICACIÓN**

Bombear el producto en el sistema luego de haber usado el TA-21, recircule tanto como sea necesario hasta lograr el PH requerido por el sistema., titule durante su uso para óptimo control.

### **4. ESPECIFICACIONES TECNICAS**

<b>Biodegradabilidad</b>	100.0%
<b>Apariencia</b>	Líquido sin color
<b>Olor</b>	Inodoro
<b>Solubilidad en Agua:</b>	Completa
<b>pH:</b>	10-12

**5. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS****PICTOGRAMAS**

Puede ser corrosiva en metales.  
Causar lesión ocular  
Causa irritación en la piel  
Nocivo por inhalación

**6. PRIMEROS AUXILIOS**

<b>Contacto con los Ojos</b>	Enjuague con agua durante al menos 15 minutos y busque asistencia médica inmediatamente.
<b>Contacto con la Piel</b>	Lavar el área afectada con abundante agua y jabón. Si la irritación continua consulte a su médico.
<b>Inhalación</b>	Mover al afectado a un lugar ventilado, para que reciba el oxígeno necesario, proporcionarle protección respiratoria, si continúa el efecto busque asistencia médica.
<b>Ingestión</b>	No induzca al vómito. Si la víctima vomita espontáneamente, mantenga las vías aéreas despejadas Consultar a un médico.