



KEMTREET-2700

TRATAMIENTO DE ANTI PRECIPITANTE DE ALTA TECNOLOGÍA PARA LA PREVENCIÓN DE INCRUSTACIONES EN AGUAS DE SISTEMAS DE GENERACIÓN DE VAPOR

- Prolonga la vida de los equipos de generación de vapor.
- Disminuye los costos de operación de los sistemas de generación de vapor ya que mantiene las superficies de intercambio de calor impecablemente limpias.
- Reduce el tiempo de paro de los sistemas de generación de vapor.

CARACTERÍSTICAS

El KEMTREET 2700 es un programa revolucionario para el tratamiento de aguas de calderas. De precipitación limitada se puede utilizar también para la limpieza en operación. El KEMTREET 2700 contiene secuestrantes de avanzada tecnología y dispersantes que hacen posible mantener impecablemente limpias las superficies de transferencia de calor en calderas. Esta exclusiva tecnología es tan efectiva que elimina el lodo y los depósitos que con frecuencia se forman en las aguas de las calderas siendo, a la vez, un producto fácil de manipular y controlar.

KEMTREET 2700 cumple con los requisitos exigidos por la Administración de Alimentos y Drogas del Ministerio de Salud y Servicios Humanos del Gobierno de E.U.A para el tratamiento de aguas de calderas que generan vapor que entrará en contacto con alimentos al tenor de lo establecido en el Código Regulaciones Federales (21 CFR.310) titulado "Auditivos para Aguas de Caldera"

INSTRUCCIONES DE USO

El KEMTREET 2700 se administra directamente a la caldera en forma continua. Si el sistema cuenta con un economizador dosifique el producto a los tanques de almacenamiento del agua de alimentación. No dosifique KEMTREET 2700 donde el producto concentrado entre en contacto con metales que contengan cobre.

El Asesor Técnico Especializado en Trata-miento Aguas de Cek le indicará la forma de usar el KEMTREET 2700 en su sistema de generación de vapor.

KEMTREET-2700	
Código:	CEKFT-207
Versión:	05-25Feb21
Fecha de última revisión:	25Feb21
Fecha de creación:	09Abr12
Página:	1 de 2



AREAS DE USO

Sistemas de generación de vapor, ideal para plantas en donde se procesan alimentos. Recomendamos utilizar para presiones hasta 350 psig, capacidad para trabajar hasta con 3 ppm de hierro total. Ideal para plantas de alimentos con restricciones de uso de protección para condensados y líneas de vapor.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantenga el recipiente bien cerrado mientras no esté en uso. No lo ingiera. Evite contacto con la piel y los ojos. Puede irritar los ojos y la piel. Utilice guantes y anteojos protectores al manipularlo. El **KEMTREET-2700** cumple con los requisitos exigidos por la Oficina de Alimentos y Drogas del Ministerio de Salud y Servicios Humanos del Gobierno de los EE.UU. para el tratamiento de aguas de calderas que generen vapor que entrarán en contacto con alimentos al tenor de lo establecido en El Código de Regulaciones Federales (21 CFR 173.310) titulado "Aditivos para Aguas de Calderas".

PROPIEDADES

- **Apariencia:** Líquido incoloro olor característico.
- **pH (concentrado):** 10.00-12.00
- **Gravedad específica:** 1.090-1.130
- **Contenido de fósforo:** No hay.
- **Peligro mayor:** Irritación en ojos.
- **Composición:** Fosfatos orgánicos

Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.

Registros Sanitarios:

Costa Rica: Q-18-04653

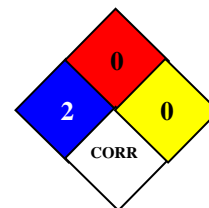
El Salvador: RHC17220908



Miembro desde 1995

**Association of Water
Technologies, Inc.**

Velando por los más altos estándares de
ética y calidad en productos y servicios



KEMTREET-2700

Código:	CEKFT-207
Versión:	05-25Feb21
Fecha de última revisión:	25Feb21
Fecha de creación:	09Abr12
Página:	2 de 2