



# KEMTREET 2663

## TRATAMIENTO LÍQUIDO PARA AGUAS DE SISTEMAS DE GENERACION 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 al mantener las superficies de transferencia de calor limpias.**

### CARACTERISTICAS

El KEMTREET 2663 es un producto de alta tecnología que combina antiprecipitantes y dispersantes. El KEMTREET 2663 gradualmente disolverá depósitos existentes que aíslan las superficies de transferencia de calor lo que reducirá las pérdidas de combustible produciendo ahorros en los costos de operación.

Reduce el tiempo improductivo de los equipos de generación de vapor ya que permite su limpieza mientras se encuentran en operación y los mantiene libres de incrustaciones y de corrosión.

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 al mantener las superficies de transferencia de calor limpias.

### INSTRUCCIONES DE USO

La dosis de KEMTREET 2663 depende de la recuperación de condensados, de la calidad del agua de reposición, y de la limpieza inicial de las superficies de transferencia de calor. Si el sistema cuenta con un economizador dosifique el KEMTREET 2663 al tanque de almacenamiento del agua de alimentación. No administre el KEMTREET 2663 donde pueda entrar en contacto con metales que contengan cobre. Se administra directamente a la caldera en forma continua. El Asesor Técnico Especializado en Tratamiento de Aguas de Cek le dará indicaciones específicas sobre la dosis a usar de KEMTREET 2663 en su sistema de generación de vapor.

KEMTREET 2663	
Código:	CEKFT-206
Versión:	10-25Feb21
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.

## 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 2663 cumple con los requisitos exigidos por la Agencia para el Control de Alimentos y Drogas del Ministerio de Salud y Servicios Humanos del Gobierno de los E.U.A. para el tratamiento de aguas de calderas que generen vapor que entrará 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 inodoro.
- **pH (concentrado):** 12.00-13.50
- **Gravedad específica:** 1.05-1.080
- **Contenido de fósforo:** No hay.
- **Peligro mayor:** Irritación en ojos.
- **Composición:** Polímero, copolímero y dispersantes orgánicos

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

### Registros Sanitarios:

**Costa Rica:** Q-9918-8

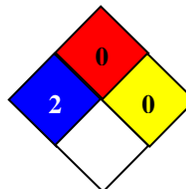
**El Salvador:** RHC16300708

**NSF:** 154425 (G6)

Miembro desde 1995



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



### KEMTREET 2663

Código:	CEKFT-206
Versión:	10-25Feb21
Fecha de última revisión:	25Feb21
Fecha de creación:	09Abr12
Página:	2 de 2