**KEMTREET 2891**

**MICROBICIDA LÍQUIDO PARA AGUAS DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO RECIRCULANTES ABIERTOS**

* **PROLONGA LA VIDA DE LOS EQUIPOS DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO.**
* **DISMINUYE LOS COSTOS DE OPERACIÓN DE LOS SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO YA QUE MANTIENE LAS SUPERFICIES DE INTERCAMBIO DE CALOR IMPECABLEMENTE LIMPIAS.**
* **REDUCE EL TIEMPO DE PARO DE LOS SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO.**

****

**1**

**0**

**0**

1995

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARACTERISTICAS** |  | **INSTRUCCIONES DE USO** |
| El KEMTREET 2891 es un nuevo concepto en microbiocidas para el tratamiento de aguas de sistemas recirculantes abiertos. El KEMTREET 2891 contiene agentes microbiocidas de avanzada tecnología que hacen posible mantener impecablemente libres de material microbiológico las superficies de transferencia de calor y las superficies en contacto con el aire y la luz solar en los sistemas de enfriamiento recirculantes abiertos. Esta exclusiva tecnología es tan efectiva que elimina los depósitos biológicos que con frecuencia se forman en las superficies de los sistemas de refrigeración recirculantes abiertos, y es, a la vez, un producto fácil de manipular y controlar. |  | El KEMTREET 2891 se administra en forma proporcional al agua de reposición al sistema. La dosis del KEMTREET 2891 depende de las condiciones de operación de cada sistema de enfriamiento recirculante abierto. El Asesor Técnico Especializado en Tratamiento de Aguas de Cek le indicará la forma de usar el KEMTREET 2891 en su sistema de enfriamiento recirculante abierto. |
| **AREAS DE USO** |  | **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD** |
| Sistemas de enfriamiento abiertos, Condensadores evaporativos, torres de enfriamiento. |  | Mantenga el recipiente bien cerrado mientras no esté en uso. No lo ingiera. Como cualquier producto químico evite contacto con la piel y los ojos. Puede irritar los ojos y la piel. Preferiblemente utilice guantes y anteojos protectores al manipularlo. |
| **PROPIEDADES** |  |  |
| * **Apariencia:** Líquido claro
* **pH (concentrado):** 5.75 – 8.00
* **Gravedad específica:** 0.986 a 0.999
* **Contenido de fósforo:** No hay.
* **Peligro mayor:** Irritación en ojos.
* **Composición:** Microbicida

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

 |  | **Registros Sanitarios:****Costa Rica:** Q-18-04577**El Salvador:** PQ02866-2024**Honduras: SENASA:** QI-620**Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.** |