**CT-2162**

**TRATAMIENTO LÍQUIDO PARA AGUAS DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO**

* **Diseñado para alto contenido de dureza**
* ***Velando por los más altos estándares de ética y calidad en productos y servicios***

  

  # **Miembro desde 1995**

  **QUIMICO amigable con el ambiente**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARACTERISTICAS** |  | **INSTRUCCIONES DE USO** |
| El CT-2162 es un nuevo concepto de tratamiento de aguas de sistemas recirculantes abiertos. El CT-2162 es un tratamiento todo orgánico, y está libre de metales pesados (que pueden causar daños a seres vivos y al ambiente). El CT-2162 contiene polímeros de avanzada tecnología e inhibidores de corrosión que hacen posible mantener impecablemente limpias las superficies de transferencia de calor en los sistemas de enfriamiento recirculantes abiertos. Esta exclusiva tecnología es tan efectiva que elimina los lodos y los depósitos que con frecuencia se forman en las aguas de los sistemas de refrigeración recirculantes abiertos, y es, a la vez, un producto fácil de manipular y controlar. |  | El CT-2162 se administra en forma proporcional al agua de reposición al sistema. La dosis del CT-2162 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 CT-2162 en su sistema de enfriamiento recirculante abierto. |
| **AREAS DE USO** |  | **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD** |
| Diseñado para aguas con alto contenido de dureza, permitiendo mantener un índice de saturación dentro de los límites para evitar incrustación o corrosión |  | 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. |
| **PROPIEDADES** | **Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.** |  |
| * **Apariencia:** Líquido ligeramente ámbar. * **pH (concentrado):** 11.50-12.50 * **Gravedad específica:** 1.025-1.045 * **Contenido de fósforo:** No hay. * **Peligro mayor:** Irritación en ojos. |  | **Registros Sanitarios:**  **Costa Rica:** Q-18-04780  **El Salvador:** PQ00614-2025  **Nicaragüa:** 03-026861020 |

****

**1**

**0**

**0**