

ALVHER QUÍMICOS, EQUIPOS Y SERVICIOS S DE RL MI. e-mail: alvherquimicos@hotmail.com Torreón, Coahuila

Tels. (871) 7505201,7507081

AQ-216 APS

"TRATAMIENTO PARA TORRES DE ENFRIAMIENTO"

DESCRIPCIÓN:

Este sólido concentrado, es un producto de liberación prolongada para el tratamiento de sistemas de enfriamiento pequeños, en donde no se tienen disponibles equipos de dosificación convencionales, este tratamiento utiliza lo último en tecnología para la inhibición de la incrustación, inhibición de la corrosión de metales amarillos y prevención del ensuciamiento. Una tableta sólida se disuelve gradualmente, liberando los ingredientes activos cuando se encuentra inmersa en el agua de enfriamiento. Su instalación toma tan sólo 10 minutos y dura de 3 a 4 semanas dependiendo del uso del agua.

APLICACIÓN:

- Fácil de usar, no requiere de equipo preparador ó de dosificación. Simplemente se suspende en el bacín ó se coloca en un flotador para tabletas.
- Puede ser usado en sistemas con un corto o largo tiempo de vida media.
- Sin derrame de líquidos, ni polvo.
- Elimina la necesidad de transportar porrones o tambos pesados.

PROPIEDADES:

Es una combinación con propiedades de tecnologías de inhibidores de incrustación orgánicos para la modificación de cristales y dispersión de sólidos, con un eficiente inhibidor de corrosión para metales amarillos.

Apariencia: Tableta color ámbar.

Olor: Ligero.

pH, solución al 1%: 11.0 máximo. Peso de tableta: 100 gramos.

EMPAQUE /ALMACENAMIENTO / MANEJO:

Disponible en: Envase con 2 tabletas

El producto será efectivo de 24 a 36 meses si es almacenado apropiadamente. Almacénese en un área seca y fresca.