

K-418 INHIBIDOR DE INCRUSTACION Y CORROSION EN CIRCUITOS DE REFRIGERACIÓN



PICTOGRAMAS



DESCRIPCION

El KLEER KIM 418 es un producto diseñado para el tratamiento único con el que se pueden controlar los diversos problemas que podemos encontrar en un circuito de refrigeración.

APLICACIONES

El producto KLEER KIM 418 está especialmente diseñado para:

- Calderas y circuitos de refrigeración.

CARACTERÍSTICAS

- Estado físico: Líquido
- Aspecto: Cristalino
- Color: Incoloro
- Olor: Característico
- Densidad: 1,056 Kg/m³
- pH: 11 - 13
- Concentración C.O.V. a 20 °C: 19,73 kg/m³

PROPIEDADES

El producto KLEER KIM 418 posee las siguientes propiedades:

- Contiene un dispersante polimérico que inhibe la formación de incrustaciones.
- Mantiene fluido el lodo en suspensión para que este pueda ser eliminado mediante la purga.
- Posee inhibidores de corrosión que forman una película delgada sobre los metales así como agentes que reaccionan con el oxígeno disuelto en el agua.

MODO EMPLEO

Para lograr máxima efectividad, es conveniente realizar una limpieza química o mecánica antes de comenzar el tratamiento. Aconsejamos una dosis de choque de 3 litros de producto por cada 1000 litros de agua y posteriormente adiciones semanales de 2 litros de producto por cada 1000 litros de agua.

PRECAUCIONES

- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

Presentación:

Envases de 25, 30, 50 y 60 L.

Caducidad

GARANTÍA

La información contenida en este Boletín Técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. KLEER-KIM S.A.L. se reserva el derecho de modificación del mismo sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía de manera escrita. Los datos sobre consumos, dosificación y rendimientos son susceptibles de variación debido a las condiciones de las diferentes aplicaciones y deberán determinarse los datos sobre la aplicación real donde serán usados siendo responsabilidad del cliente. No aceptamos responsabilidades por encima del valor del producto adquirido. Para cualquier duda o consulta rogamos consulten a nuestro Departamento Técnico. Esta versión de Boletín Técnico sustituye a la anterior.

KLEER-KIM S.A.L.

Avda. de las canteras 23-25 Nave 5, Políg. Industrial Valmor.

28340 VALDEMORO – MADRID (SPAIN)

Tel. 91 895 65 10 Fax. 91 895 66 08

E-mail: tecnico@kleer-kim.com Web site: kleer-kim.com