

## K-408 I DESCALCIFICANTE INCOLORO



### PICTOGRAMAS



### DESCRIPCION

El KLEER-KIM 408 I es un descalcificador incoloro de naturaleza ácida, el cual reduce la dureza del agua (cal y magnesio), óxido y obstrucciones calcáreas, mediante reacción química.

### APLICACIONES

El producto KLEER KIM 408 I está especialmente diseñado para su uso en:

- Especialmente diseñado para la eliminación de óxidos y deposiciones calcáreas, así como carbonatos en la industria, torres de refrigeración, circuitos cerrados de refrigeración, radiadores de automóviles, etc.
- Industria lácteas para la eliminación del ácido láctico en los molde de quesos, utensilios de fabricación de productos lácteos, máquinas de ordeño, tanques de leche, cisternas, etc.

### CARACTERÍSTICAS

- Estado físico: Líquido
- Aspecto: Cristalino
- Color: Incoloro
- Olor: Característico
- Densidad: 1,113 kg/m<sup>3</sup>
- pH: 0,4 - 0,6
- Concentración C.O.V. a 20 °C: 0 Kg/m<sup>3</sup>
- Solubilidad en agua: Total

## PROPIEDADES

El producto KLEER KIM 408 I posee las siguientes propiedades:

- Gracias a la eliminación de las deposiciones calcáreas mediante reacción química, evita el desprendimiento de gases asfixiantes como el ácido clorhídrico.

## MODO EMPLEO

El producto KLEER KIM 408 I se puede utilizar:

- Con una dilución de hasta un 10%, dependiendo de la limpieza a realizar. Para suciedades o incrustaciones grandes, se recomienda su utilización puro.

## 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. Yeseros 23 Nave 25, 26 y 27 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