



AIR COOLER CLEANER LT

DESCRIPCION

AIR COOLER CLEANER LT es un poderoso producto limpiador similar al **AIR COOLER CLEANER** pero de baja toxicidad y con la ventaja de poder ser usado mientras los enfriadores y turbinas de la máquina están en funcionamiento. Disuelve los depósitos acumulados de aceites, grasas y hollín los cuales son disueltos con el producto dentro de los cilindros donde son quemados.

VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Es ideal para la eliminación de aceites, grasas, hollines y depósitos carbonáceos.
- Es altamente eficiente en su uso en enfriadores y turbinas.
- Se puede utilizar con seguridad especialmente con la máquina operativa y sin dañar la máquina ni sufrir ningún riesgo de incendio.
- Mantiene los enfriadores limpios, por tanto el aire que circula por el interior de los cilindros incrementa los resultados de máxima combustión del fuel y optimiza el caballaje.
- Es rentable, fácil de usar y de aplicar.

PROPIEDADES FISICAS

AIR COOLER CLEANER LT es un compuesto líquido consistente en inhibidores de la corrosión, activadores iónicos en superficie de metales e hidrocarburos aromáticos de baja toxicidad. Además es importante saber que no contiene solventes clorados. Cuando se diluye en agua se produce una solución ligeramente lechosa.

Apariencia / Color: transparente, incoloro
 Olor: a solventes aromáticos
 Gravedad específica: 0.76-0.82 / 15°C
 Punto de ignición: > 75°

FORMATO

Garrafas de 25 litros

APLICACIÓN Y USO

A. Procedimiento de dosificación

Cuando la máquina está operativa la cantidad de **AIR COOLER CLEANER LT** a utilizar es en la proporción de 1:3 diluida en agua. Cuando la máquina no está operativa, **AIR COOLER CLEANER LT** se utilizará sin diluir y en las cantidades que el operario crea conveniente, hasta que la limpieza sea completa. En esta situación también se puede utilizar **AIR COOLER CLEANER**.

B. Procedimiento de limpieza

Cuando la máquina está operativa, la solución **AIR COOLER CLEANER LT**-agua debe ser inyectada directamente en la superficie superior del enfriador y extenderla por encima con espray con ayuda del recipiente auxiliar de aplicaciones de soluciones químicas.

A continuación aclarar con agua y secar con aire a presión.

Cuando la máquina no está operativa **AIR COOLER CLEANER LT** se puede aplicar como el **AIR COOLER CLEANER** normal

MANEJO Y SEGURIDAD

MANIPULACIÓN	Manipule con cuidado. Guarde en lugar fresco, seco y bien ventilado.
SEGURIDAD	ACCIONES INMEDIATAS AL CONTACTO
En ojos	Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto lave el área inmediatamente con agua durante 5 minutos. Busque atención médica.
En piel	Evite el contacto con la piel. En caso de contacto lave el área en profundidad con agua. Busque atención médica.
Por inhalación	No respire los vapores o el gas. En caso de inhalación respire aire fresco y busque atención médica. En espacios poco ventiladores, vista aparato respiratorio adecuado.
Por Ingestión	Evite la ingestión. En caso de ingestión consuma una considerable cantidad de agua. No induzca el vómito. Busque atención médica.
EN GENERAL	Evite derrames, salpicaduras o mala manipulación. Se recomienda llevar ropa adecuada antes de usar.

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo.

Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

MARICHEM MARIGASES Worldwide Services establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con esta mercancía serán aplicadas por cualquier subsidiaria o asociada salvo que se use dicha mercancía de modo distinto, contrario o negligente al uso adecuado del producto. La mercancía puede variar insustancialmente dependiendo del país de origen. La información provista en esta ficha es solo para el consumidor.

Esta ficha técnica ha sido traducida para el mejor entendimiento del producto y solo a título informativo. La ficha técnica que prevalece es la ficha técnica en inglés.