

# FICHA TECNICA

## RADIATOR CLEANER

### 1. DESCRIPCIÓN

Radiator cleaner es un poderoso limpiador para remover el óxido e incrustaciones calcarías en los radiadores y sistemas de recirculación de agua fría o caliente. Su acción desincrustante destapa conductos obstruidos por la acumulación de sólidos y restaura la eficiencia del sistema.

### 2. FORMA DE USO O APLICACIÓN

- Vacíe el radiador y enjuague con agua.
- Rellene con agua limpia y agregue 12 oz en el radiador.
- Encienda el motor y deje funcionando por 8 minutos. No conduzca el vehículo ni permita que el agua hierva. Vacíe completamente.
- Rellene con Coolant west para una protección de larga duración.

Otras aplicaciones:

#### Aires acondicionados

- Introduzca ¼ de radiator cleaner en el sistema. Dejar circulando por 24 horas. Vacíe el sistema y enjuague con agua limpia.
- Rellene con agua limpia.



#### Motores marinos

- En el sistema inboard, la limpieza puede realizarse circulando Radiator cleaner una vez al año.
- En sistemas outboard, hacer circular usando la entrada y salida de agua del motor sumergidas en el recipiente de agua con producto.

### 3. ESPECIFICACIONES TECNICAS

Biodegradable	100.0%
Apariencia	Líquido, anaranjado
Olor	Característico
Solubilidad en Agua	Completa
pH	≤3

**4. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**

PICTOGRAMA	
 	<p>Nocivo en caso de ingestión, en contacto con la piel y si es inhalado.</p> <p>Provoca lesiones oculares y puede generar quemaduras de piel.</p> <p>Puede provocar daños en los órganos, tras exposiciones prolongadas.</p> <p>Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos</p>

**5. PRIMEROS AUXILIOS**

<b>Contacto con los Ojos</b>	Enjuague con agua durante al menos 15 minutos o hasta que cese la irritación. Consulte a un médico.
<b>Contacto con la Piel</b>	Lave el área afectada con abundante agua y jabón.
<b>Inhalación</b>	Mover al afectado a un lugar ventilado, para que reciba el oxígeno necesario. Si continúan las molestias busque asistencia médica.
<b>Ingestión</b>	No induzca al vómito. Tome un vaso de agua y consultar un médico.