

# FICHA TECNICA

## COOLANT

### 1. DESCRIPCIÓN

Es un refrigerante anticorrosivo de alta tecnología, diseñado para ser usado en climas tropicales, ofrece una excelente protección al motor y al sistema de enfriamiento contra la corrosión, contribuye a mantener las unidades operando dentro de su rango óptimo de temperatura y disminuye la pérdida por evaporación.

Este es un producto exclusivo de uso directo, contiene un 50% de anticongelante concentrado y los inhibidores utilizados generan una capa protectora que bloquea la transferencia de electrones (principales causantes de la corrosión).

### 2. ÁREAS DE APLICACIÓN

Se utiliza directamente al sistema de enfriamiento, o sea, sin diluir, de motores de combustión interna a gasolina, Diesel o gas, móviles o estacionarios

### 3. FORMA DE USO O APLICACIÓN

**Para drenado:** Permita que el motor se enfríe. Remueva la tapa del radiador. Abra la válvula de drenaje y vacíe totalmente el contenido del sistema.



**Para enjuague:** Cierre la válvula de drenaje. Llene el radiador con agua limpia. Encienda el motor y déjelo funcionando por 10 minutos. Apague el motor y deje que se enfríe. Drene toda el agua del sistema y cierre la válvula nuevamente.

**Para llenado:** Rellene el sistema con la cantidad suficiente del producto hasta alcanzar el nivel recomendado en el manual de su vehículo.

### 4. ESPECIFICACIONES TECNICAS

<b>Apariencia</b>	Líquido color Verde Intenso
<b>Olor</b>	Característico
<b>Punto de Ebullición</b>	ND
<b>Incompatibilidad</b>	Ninguna
<b>Inflamabilidad</b>	ND
<b>Solubilidad en agua</b>	Soluble
<b>pH</b>	7.5-8.5

**5. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**

<p><b>Pictogramas</b></p>  <p><b>Toxicidad aguda</b></p>  <p><b>Toxicidad sistémica</b></p>	<p>Nocivo en caso de ingestión. Puede provocar daños en los órganos, tras exposiciones prolongadas o repetidas.</p>
---	---

**6. PRIMEROS AUXILIOS**

<b>Contacto con los Ojos</b>	Enjuague con agua durante al menos 15 minutos o hasta que cese la irritación, si el malestar persiste consultar a un médico.
<b>Contacto con la Piel</b>	Lavar el área afectada con abundante agua. Si la irritación continua consulte a su médico.
<b>Inhalación</b>	Mover al afectado a un lugar ventilado, busque asistencia médica.
<b>Ingestión</b>	No induzca al vómito. Consulte a un médico.