

LIMPIA RADIADOR

Aditivo concentrado que sirve para remover las impurezas existentes en el radiador y de todo el sistema de enfriamiento del motor. Forma una capa protectora que previene la formación de nuevos óxidos, sedimento, sarro y escama alargando la vida útil del sistema de enfriamiento. Aumenta la energía del motor y permite la libre circulación del agua a temperatura ideal.

APLICACIONES

- En todo tipo de sistema de enfriamiento de motores diésel y gasolinero.
- Verter el contenido del envase en el radiador y completarlo con agua hasta su nivel, encender el motor y mantenerlo acelerado por espacio de 10 minutos para que el producto cumpla su acción removedor.
- Luego drenar el sistema totalmente (block, radiador, etc.).
- Después lavar el sistema con agua hasta que ésta salga clara.
- Para mayor garantía al lavado del radiador agréguele Antioxidante y/o Refrigerante/Anticongelante VISTONY (1 L) y combinar con agua (de preferencia agua para batería VISTONY) hasta llenar el depósito.

PROPIEDADES

- Remueve óxido, residuos de grasa y lodo.
- Ayuda a prevenir el recalentamiento del sistema de enfriamiento al mantenerlo libre de impurezas y suciedad.
- No daña el metal ni las piezas del radiador.
- Previene roturas del radiador (goteras).
- Seguro para todo tipo de sistema.
- Acción rápida.
- No se necesita neutralizador.

SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no presenta riesgo para la salud o seguridad siempre y cuando mantengan las buenas prácticas de higiene personal e industrial. En caso de contacto con la piel lavar. No verter el residuo sobre plantas. Cuide nuestro medio ambiente.

PRESENTACIÓN

LIMPIA RADIADOR

Lata de 300 ml.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ENSAYOS FISICOQUÍMICOS	VALORES PROMEDIO
Color	Marrón
Estabilidad de emulsion, 5% v/v en agua dura	24 h. Mínimo
pH de la emulsion	7.5 - 8.5