

Refrigerante De Radiador Verde (Anticorrosivo)

Descripción: El Refrigerante de Radiador Anticorrosivo ABRO EC-500 Aumenta la eficiencia y protege el sistema de enfriamiento de su automóvil y protege al radiador del sobrecalentamiento, oxidamiento y corrosión.

Indicaciones de Uso: Agite bien y añada el contenido completo al radiador. Importante: no diluir. Se puede mezclar con cualquier tipo de refrigerante anticongelante verde.

Si el sistema continúa recalantándose después de utilizar este producto, su automóvil debe ser revisado por un mecánico, ya que existe la posibilidad de que haya un falla mecánica en el sistema.

Presentaciones: • Lata metálica x 15 oz. (443 mL)

Almacenamiento: Almacenar en áreas frescas, secas y ventiladas.

Precauciones: Contiene etilenglicol dañino o fatal si es ingerido. Si es ingerido induzca al vómito y contacte a un médico de inmediato. No deposite este fluido en un recipiente sin marca. Asegurese que el radiador esté frío antes de destaparlo. Mantenga alejado de los niños.

Características / Beneficios:

- Contiene aditivos que ayudan a reprimir el óxido y la corrosión
- Lubricación: Lubrica la bomba de agua, termostato y tapa presurizada. Previene el daño de la transmisión automática
- Retarda la excesiva formación de espuma: Ayuda a retardar la excesiva formación de espuma que entorpece la transferencia de calor en el sistema de enfriamiento

DATA DE TEST TÍPICO

Propiedades Físicas

Compuestos Básicos	Solución Etilenglicol con Inhibidor Corrosivo
Apariencia y olor	Verde y leve olor
Gravedad Específica	1.1
Punto de ebullición	101°-107°C
Punto de congelamiento	-1.1°C
Punto de Ignición	Ninguno
Toxicidad	Veneno
Solubilidad en el Agua	Completa

* Datos de test típico son solo valores promedio. Variaciones menores que no afectan el desempeño del producto son esperados durante una producción normal.

