

## Refrigerante De Radiador Rojo

**Descripción:** ABRO Refrigerante para Radiador Rojo EC-502 es una formulación Premium baja en silicato para vehículos modernos. Esta fórmula de larga duración ayuda a mantener estable las temperaturas de operación y protege los sistemas de refrigeración del óxido y la corrosión.

**Indicaciones de Uso:** Revisar el sistema de enfriamiento y reemplazar juntas, mangueras y termostatos si es necesario. Agregar 1 ½ a 2 galones del ABRO Refrigerante para Radiador Rojo EC-502 a automóviles. Para camiones, agregar 2 o más galones si es necesario.

**Presentaciones:** • Botella x 1 GAL

**Almacenamiento:** Almacenar en áreas frescas, secas y ventiladas.

**Características / Beneficios:**

- Compatible con todo tipo de metal: Acero, aluminio, cobre y lata
- Especialmente formulado para radiadores de aluminio
- Fórmula baja en silicato
- Protege contra el óxido y la corrosión
- Protege contra el recalentamiento hasta 107° C (225° F)
- No es anticongelante

### DATA DE TEST TÍPICO

#### Propiedades Físicas

Apariencia y olor	Líquido rojo
Densidad (Kg/L @ 15° C)	1.006
Densidad de vapor (aire = 1)	2.1
PH de producto no diluido	7-9
Presión de vapor (mmhg @ 25° C)	<0.1
Punto de ebullición	107° C
Solubilidad en el Agua	Soluble
Evaporación	<1
Medios de extinción	Producto no inflamable

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

