

Mr. Car Refrigerante Rojo y Verde

Líquido refrigerante anticorrosivo.

El refrigerante anticorrosivo para radiadores Mr. Car corresponde a una formulación tropicalizada, donde temperaturas ambientales por debajo del punto de congelación del agua no son posibles. Contiene una combinación altamente efectiva de inhibidores de corrosión basada en la tecnología OAT, que protege a las superficies metálicas en contacto, incluyendo las aleaciones con Aluminio (cada vez más presentes en los motores actuales), de la corrosión y cavitación de la bomba.

Propiedades y Características:

- Excelente poder refrigerante y anticorrosivo.
- No ataca gomas ni metales.
- Evita la cavitación de la bomba de agua.
- Protege contra la corrosión a todos los metales presentes, incluyendo soldaduras y aleaciones.
- Biodegradable.
- Disponible en colores rojo y verde.

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. Es compatible con todo tipo de refrigerante convencional.

Precaución:

En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua. En caso de ingestión, solicite asistencia médica.

Características Típicas:

Color	Rojo
PH	8.5 - 9.5
Temperatura de Congelación, °C	-30
Densidad a 20 °C	1.075

[Mr Car Refrigerante Coolant Rojo](#)
[Mr Car Refrigerante Coolant Verde](#)

[Generado desde Venoco.com](#)