

INHIBIDOR DE CORROSION

CARACTERISTICAS

Agua desmineralizada con Inhibidor de corrosión a base de glicoles inhibidos. Su exclusiva formulación permite detectar fuga del fluido aun en los lugares de más difícil acceso.

PROPIEDADES

Evita la acumulación de herrumbre. No permite la formación de incrustaciones. Evita de esta manera sobrecalentamiento del motor. Puede ser usado en cualquier marca de vehículos con excelentes resultados. La mezcla de agua desmineralizada de alta calidad y un inhibidor de corrosión de última generación, permite alargar la vida de su motor.

Productos Químicos Industriales

VENTAJAS

- Refrigerante
- Biodegradable
- ✓ Antiespumante
- ✓ Uso directo

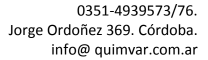
PRESENTACIÓN

Presentación 5 L

Pack: 3 unidades

Presentación 200 L

Pack: 1 unidad





MODO DE USO

Si es necesario limpie el sistema con Limpiador de Radiadores y luego llene totalmente el circuito con AGUA DESMINERALIZADA CON INHIBIDOR DE CORROSIÓN.

Es conveniente repetir la operación al inicio del período estival e invernal.

Utilice anticongelante concentrado si las temperaturas invernales así lo requieren.

PRIMEROS AUXILIOS

Si la sustancia toma contacto con los ojos, lavar con abundante agua en forma continua. En caso de ingestión es necesaria la intervención médica.

Producto tóxico, precaución, no ingerir y mantener alejado del alcance de los niños.

