

## ANTICORROSIVO PARA MOTORES DIESEL



Contenido	Código	📦
1l	90893 565 141	1/12

### Ventajas:

- Inhibe y protege superficies metálicas.
- Evita la cavitación y erosión de la bomba.
- Prolonga la vida útil de las partes internas del motor.

**Protege el sistema de refrigeración contra la corrosión, evitando la cavitación en camisas, protegiendo todos los componentes del sistema.**

**Protege el aluminio, cobre, acero y hierro fundido de motores diésel.**

**Prolonga la vida útil de las partes internas del motor.**

**Producto concentrado.**

### Aplicación:

Para aditar el agua del radiador en vehículos con motores diésel de camiones, ómnibus, utilitarios, maquinaria agrícola, locomotoras, navíos y estacionarios.

### Modo de uso:

- Adicione 40ml del producto por cada litro de agua.
- En caso que se realice la sustitución del agua del sistema, dosifique el producto en la misma proporción.
- Si es necesario, limpie el sistema de refrigeración utilizando un limpiador de radiador.
- 1 litro de anti-corrosivo trata 25 litros de agua.

Datos técnicos	
Apariencia	Líquido
Color	Rojo
Olor	Característico
pH	10,0 - 11,5
Punto de ebullición	>101°C
Solubilidad	En agua

### Productos relacionados:



**Aditivo sellador para radiador 300ml.**  
Cód. 95861 501 300



**Aditivo para radiador servicio pesado 20 l**  
Cód. 00893 003 20



**Comprobador agua de radiador**  
Cód. 90893 600 1



**Limpiador de circuito de refrigeración**  
Cód. 95861 510 250



**Aditivo para radiador inorgánico 20 l - Verde**  
Cód. 00893 001 20

### Importante:

- Protege al sistema únicamente contra la corrosión, sus propiedades y principios activos no confieren protección anti-congelante, refrigerante o lubricante.
- La cantidad de agua utilizada interfiere directamente en la vida útil del fluido y también en su capacidad de protección.
- Recomendamos el uso de agua químicamente pura (desmineralizada).
- Si se presenta falta de agua en el sistema, verifique si existe alguna pérdida.