ANTICORROSIVO PARA MOTORES DIESEL



Contenido	Código	畄
11	90893 565 141	1/12

Ventajas:

- Inhibe y protege superficies metálicas.
- Evita la cavitación y erosión de la
- 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.

Aplicacion:

Para aditivar el agua del radiador en vehículos con motores diésel de camiones, ómnibus, utilitarios, maquinaria agrícola, locomotoras, navíos y estaciona-

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	
рН	10,0 - 11,5	
Punto de ebullición	>101°C	
Solubilidad	En agua	

Productos relacionados:



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



Comprobador agua de radiador Cód. 90893 600 1

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

> Aditivo para radiador inorgánico 20 I - Verde Cód. 00893 001 20





Limpiador de circuito de refrigeración Cód. 95861 510 250

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 fluído y también en su capacidad de protección.
- Recomendamos el uso de agua químicamente pura (desminerali-
- Si se presenta falta de agua en el sistema, verifique si existe alguna pérdida.