

INHIBIDOR DE CORROSIÓN AI-AO

Aditivos para Radiadores – Antiincrustante – Antioxidante

DESCRIPCIÓN

El Inhibidor de Corrosión concentrado permanente AI-AO es un aditivo especialmente desarrollado para agregar al agua de los sistemas de refrigeración automotriz, deteniendo la corrosión y manteniendo limpio el mismo. Ofrece una acción anticorrosiva total en todo motor con tapa de cilindros y bloc de fundición o de aluminio.

APLICACIONES

Apto para todo tipo de motor con sistema de refrigeración a agua. Compatible con sistemas sellados y unidades con aire acondicionado. Indicado para motores con tapa de cilindros y bloc de fundición o de aluminio.

CARACTERÍSTICAS

- Protege los metales del sistema de refrigeración
- Evita el herrumbre eliminando los problemas de sobrecalentamiento y erosión
- Compatible con todos los fluidos refrigerantes anticongelante
- No ataca gomas ni juntas
- Elaborado con materia prima de origen alemán
- Concentración de larga vida – acción permanente

ESPECIFICACIONES Y NORMAS

Norma / Especificación	Descripción
IRAM 41350	Inhibidor de corrosión para sistemas de refrigeración
IRAM 41368	Refrigerantes y anticongelantes para motores

MODO DE EMPLEO

Agregar el contenido completo (250 cc) al radiador de hasta 8 litros de capacidad. Ante sistemas mayores o aguas duras o calcáreas, duplicar la dosis. Se recomienda su uso previo a todo cambio de anticongelante-refrigerante.

PRESENTACIONES

Botella 250 cc (x16)

 Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión llamar al Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-330-0160.