

PRODUCTO

Es un aditivo para el agua de refrigeración que elimina el aceite procedente de una rotura de junta de culata y que además limpia y elimina óxidos, incrustaciones calcáreas y grasa del sistema de refrigeración.

UTILIDAD

Para todos los circuitos de refrigeración y radiadores de cualquier vehículo automóvil, autocares, camiones, náutica y maquinaria.

VENTAJAS

- Limpia el sistema del radiador, eliminando óxidos y residuos.
- No ataca gomas, juntas ni a los metales.
- Excelente protección contra la corrosión.
- Disminuye costos de mantenimiento.

APLICACIÓN

- Vaciar el radiador del fluido refrigerante-anticongelante.
- Llenar el radiador de agua y verter el contenido del envase.
- Dejar funcionando el motor ligeramente acelerado durante 30 min.
- Para el motor, vaciar el radiador y enjuagarlo repetidas veces hasta que el agua salga limpia.
- Rellenar de nuevo el circuito de refrigeración con líquido refrigerante.



Disponible en 500ml, 1L, 5L y 25L.

DOSIS

Una dosis de 500 ml. trata de 10 a 15 litros de agua.

DATOS TÉCNICOS	
Aspecto	Líquido
Color	Amarillo
Densidad	1,270 – 1.300 g./cc.
PH 1 %	1.5 – 2.5



Respetuosos con el MEDIOAMBIENTE