

LIMPIADOR DE RADIADOR PLUS PARA TURISMOS Y V.I.



Modo de empleo Con máquina:

Vaciar el circuito de refrigeración y realizar un aclarado con agua eliminando parte de los residuos. Verter el producto directamente al circuito según la dosificación estimada, completar el nivel con agua. Mantener el motor en marcha durante 20 min. a temperatura de trabajo. A continuación realizar aclarados con el equipo. Si después de 5 aclarados continua habiendo restos de productos en el interior del circuito, se vaciará el circuito de nuevo y volveremos a aplicar el producto como anteriormente se ha mencionado. Cambiar la botella de expansión y los manguitos por unos nuevos ya que no resisten el aceite.

Uso directo al radiador:

Aplicar el producto según la dosificación estimada y dejar actuar durante 20 minutos. Intentar vaciar la máxima cantidad del residuo para rellenar posteriormente con refrigerante. Realizar dicha operación tantas veces como sea necesario hasta obtener la limpieza deseada. Cambiar la botella de expansión y los manguitos por unos nuevos ya que no resisten el aceite.

Dosificación

Hasta 7 litros verter 1,5L

Hasta 14 litros verter 3L

Hasta 21 litros verter 4,5L

Hasta 30 litros verter 6L

Hasta 37 litros verter 7,5L

Hasta 44 litros verter 9L

Hasta 51 litros verter 10,5L

Hasta 58 litros verter 12L

Aplicaciones

Trasvase de aceite del sistema de engrase hacia el sistema de refrigeración, por ejemplo: junta de culata, turbos, intercambiadores, camisas y bloques de motor.

Producto emulsionante que elimina el aceite cuando hay contaminación hacia el sistema de refrigeración

Alto grado de efectividad.

- Fácil de utilizar.
- Reduce el tiempo de trabajo evitando tener que desmontar el motor gracias a la limpieza en caliente (entre 60° y 110°C).

Se puede utilizar con máquina de limpieza o directamente en el sistema.

- Un producto universal para la limpieza y el mantenimiento del sistema de refrigeración.
- Simplifica reparaciones de gran riesgo.