

MOTUL RADIATOR CLEAN

Producto de limpieza para radiador
Aditivo para añadir a los sistemas de refrigeración antes del cambio
Para todos los sistemas de refrigeración refrigerados por líquido

USO

MOTUL RADIATOR CLEAN está diseñado para utilizarse en todo tipo de motores Diésel y de Gasolina, con aspiración natural o turbocompresor, con o sin catalizador y con cualquier tipo de combustible.

MOTUL RADIATOR CLEAN limpia de forma eficaz los depósitos e incrustaciones que se forman en el circuito de refrigeración del motor. Las micropartículas y las acumulaciones eliminadas se expulsan junto con el vaciado del fluido refrigerante antiguo. MOTUL RADIATOR CLEAN proporciona una lubricación y protección perfecta durante el proceso de limpieza del circuito de refrigerante.

Recomendado para su utilización en todos los sistemas de refrigeración cerrados, refrigerados por líquido, de turismos y vehículos comerciales, así como para intercambiadores de calor industriales.

Mejora la capacidad de calefacción y refrigeración. Aumenta la fiabilidad del sistema de refrigeración y prolonga la vida útil de todos los componentes.

PRESTACIONES

MOTUL RADIATOR CLEAN, añadido al circuito de refrigeración del motor antes de realizar el cambio del refrigerante, permite:

- Eliminar las acumulaciones de todo el circuito de refrigeración derivadas de las condiciones de utilización.
- Limpiar todo el sistema de refrigeración.
- Disolver y eliminar las incrustaciones y los lodos del radiador.
- Mejorar el rendimiento de las válvulas, los termostatos y las bombas de agua.
- Reducir la temperatura del motor.

RECOMENDACIONES

Antes de cambiar el refrigerante, añada MOTUL RADIATOR CLEAN al sistema de refrigeración antes de añadir el nuevo refrigerante. Sitúe todos los controles del calefactor en la posición "caliente". Deje el motor en marcha al ralentí durante aproximadamente 30 minutos. Drene el sistema por completo y límpielo con agua clara. Rellenar el sistema de refrigera-



MOTUL RADIATOR CLEAN

Producto de limpieza para radiador
Aditivo para añadir a los sistemas de refrigeración antes del cambio
Para todos los sistemas de refrigeración refrigerados por líquido

ción con refrigerante nuevo, siguiendo las instrucciones del fabricante. Atención: la apertura de la tapa de llenado del radiador debe realizarse con cuidado, ya que se trata de un sistema a presión y existe riesgo de quemaduras. Una dosis de 300 ml es suficiente para sistemas de refrigeración de hasta 10 l de capacidad. No supere nunca la proporción recomendada. Si es necesario, realice dos tratamientos consecutivos.