

RADIATOR CLEAN

Produto de limpeza do radiador antes da drenagem
Aditivo para adicionar aos sistemas de arrefecimento antes da drenagem
Para todos os sistemas de arrefecimento arrefecidos a líquido

APLICAÇÕES

O MOTUL RADIATOR CLEAN foi concebido para a utilização em todos os tipos de motores a Gasolina e Diesel, de aspiração natural ou turboalimentados, com ou sem catalisador, utilizando todos os tipos de combustível.

O MOTUL RADIATOR CLEAN limpa de modo eficaz depósitos e obstruções que aparecem no circuito de arrefecimento do motor. Os depósitos e micropartículas removidos são evacuados com a drenagem do líquido de arrefecimento. O MOTUL RADIATOR CLEAN proporciona uma lubrificação perfeita durante o processo de limpeza do circuito de arrefecimento.

Recomendado para utilização em todos os sistemas de arrefecimento fechados arrefecidos a líquido, como automóveis de passageiros, veículos comerciais... e permutadores de calor industriais. Melhora o desempenho de aquecimento e arrefecimento. Melhora a fiabilidade operacional do sistema de arrefecimento e prolonga a expectativa de vida útil de todos os componentes.

PRESTAÇÕES

O MOTUL RADIATOR CLEAN, adicionado ao circuito de arrefecimento do motor antes da drenagem, permite:

- A remoção de depósitos causados pelas condições de funcionamento em todo o circuito de arrefecimento.
- A limpeza da totalidade do sistema de arrefecimento
- A dissolução e remoção de precipitação e sedimentos do radiador
- A melhoria do desempenho de válvulas, termostatos e bombas de água
- A diminuição da temperatura do motor

RECOMENDAÇÕES

Antes de cada drenagem do líquido de arrefecimento, adicionar MOTUL RADIATOR CLEAN ao sistema de arrefecimento antes de trocar o líquido de arrefecimento.

Colocar todos os comandos do aquecedor na posição "quente".

RADIATOR CLEAN

Produto de limpeza do radiador antes da drenagem
Aditivo para adicionar aos sistemas de arrefecimento antes da drenagem
Para todos os sistemas de arrefecimento arrefecidos a líquido

Deixar o motor ao ralenti durante cerca de 30 minutos.

Drenar totalmente o sistema e enxaguar com água limpa.

Reabastecer o sistema de arrefecimento com líquido de arrefecimento novo de acordo com as instruções do fabricante.

Atenção: Abrir a tampa de abastecimento do radiador lentamente e continuamente - sistema sob pressão - risco de queimaduras!

300 ml é suficiente para sistemas de arrefecimento com 10 L de capacidade.

Não exceder a proporção recomendada. Se necessário, efetuar 2 tratamentos consecutivos.