

Você Sabia



O sistema de arrefecimento mantém a temperatura de trabalho do motor no nível correto, assegurando a vida útil dos componentes. Por isso é muito importante usar líquido de arrefecimento que é uma mistura de água e anticorrosivo, o qual altera as características da água proporcionando maior proteção das peças que tenham contato com o líquido de arrefecimento como: ferro, aço, alumínio, cobre, e outras ligas.

Por que usar anti-corrosivo Scania?

- * Temperatura correta de trabalho do motor.
- * Maior proteção ao radiador, bomba d'água e partes em contato com a água.
- * Minimiza formação de bolhas no sistema de arrefecimento.
- * Menor custo por quilometro rodado.

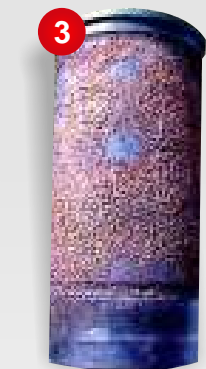
Fique por dentro!



Corrosão no bloco do motor causada por água com tratamento inadequado



Corrosão na região da bomba d'água causada por água com tratamento inadequado



Oxidação na camisa de cilindro

A Oxidação eleva a temperatura de trabalho do motor, gerando um desgaste excessivo e diminuindo sua vida útil

Você sabia que um milímetro de oxidação retém tanto calor como cem milímetros do material da camisa?

Inibidores de Corrosão



MOVESA
SUA CASA **SCANIA** NO NORDESTE