

## Informações sobre o produto 98.70.04

26-02-2024

### Kroon-Oil Radiator Cleaner

#### Descrição

Radiator Cleaner é um agente de limpeza profissional para remoção eficaz de corrosão, resíduos e calcário do sistema de refrigeração. A fórmula avançada proporciona os seguintes benefícios:

- Remove depósitos de calcário e corrosão do sistema de refrigeração
- Restaura a capacidade de transferência térmica do sistema de refrigeração
- Um sistema de refrigeração limpo resulta numa carga térmica inferior do óleo de motor
- Repõe a temperatura de funcionamento indicada, resultando no desempenho ideal do motor
- Reduz o risco de bloqueio dos radiadores do sistema de aquecimento e de problemas relacionados com sobreaquecimento
- Evita os efeitos adversos resultantes da mistura de tipos desconhecidos de líquidos de refrigeração

#### Aplicação

Instruções de utilização: Com o motor frio, adicione uma garrafa ao sistema de refrigeração (máx. 8 litros de líquido de refrigeração). Em seguida, aqueça o sistema de refrigeração até à respetiva temperatura de funcionamento e deixe o motor a funcionar durante 30 min. com rotações elevadas. ATENÇÃO! Não ultrapasse os 30 min. Drene o sistema imediatamente a seguir. Enxague bem o sistema com água e, em seguida, encha com o líquido de refrigeração correto. Por fim, ventile exaustivamente o sistema.

#### Embalagens disponíveis



36107

250 ml tin

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.