

CAR-2000

Aditivo Anticorrosivo



Propriedades e Utilizações

CAR-2000 é um aditivo especialmente desenvolvido para o tratamento de água de sistemas de arrefecimento (radiadores) de máquinas e motores a combustão. Pode ser utilizado em caminhões, ônibus, tratores, geradores e sistemas de resfriamento que utilizam água gelada.

CAR-2000 produz a formação de uma película protetiva na superfície dos metais, evitando o processo corrosivo, aumentando a vida útil dos sistemas de arrefecimento e refrigeração.

CAR-2000 mantém o sistema limpo, melhorando a troca de calor do sistema.

CAR-2000 condiciona o pH da água, evitando corrosão nos metais do sistema.



Informações Técnicas

CARACTERÍSTICAS FÍSICO- QUÍMICAS

Aparência: Líquido Transparente

Cor: Rosa a Vinho

Odor: Característico

pH: 12,0 - 14,0

COMPOSIÇÃO

Veículo, nitrito de sódio, tetraborato de sódio decahidratado, hidróxido de sódio e fenolftaleína.

EMBALAGEM

2 x 5 L

Instruções de Uso

1. Drenar a água do sistema.
2. Adicionar água limpa e o produto CAR-2000 em uma dosagem que corresponda a proporção de diluição de 1:200 (5 ml de produto para cada 1 litro de água).
3. Acionar o sistema por algumas horas para remover impurezas.
4. Drenar a solução de CAR-2000 do sistema.
5. Adicionar novamente água limpa e o CAR-2000 em uma dosagem que corresponda a proporção de diluição de 1:200.

Garantia

A Spartan trabalha com Sistema de Gestão Integrada (SGI), que alinha as diretrizes da empresa com as gestões de qualidade, meio ambiente, comercial, saúde e segurança ocupacional, informação, pessoas, responsabilidade social e gestão de riscos. Dessa maneira, todas as áreas da empresa trabalham em sincronia para que a Spartan mantenha sua excelência em pessoas, produtos, serviços e sistemas.