

## FichaTécnica

# DETERGENTE PARA SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO

### **Propriedades**

- dissolve depósitos de calcário e de lodo
- aglutina resíduos gordurosos e oleosos em todo o circuito de refrigeração.
- não ataca os vedantes do motor
- · compatível com protetores antigelo
- a refrigeração do motor e a segurança operacional são melhorados

## Áreas de aplicação

Para limpar sistemas de radiador refrigerados a água de todos os tipos de motor. Indicado para todos os sistemas de radiador refrigerados a água de motores a gasolina e a gasóleo em automóveis, camiões, barcos, tratores, entre outros.

#### **Dados Técnicos**

(	Cores	Transparente	
F	Tempo de armazenagem	36 Meses	
(	Consumo	250 ml, suficiente para 10 litros de líqu	do de refrige

## Instruções de utilização

Agitar bem a lata antes de usar. 250 ml do detergente para sistema de refrigeração são suficientes para cerca de 10 litros de líquido refrigerante. Consoante o veículo, o detergente para sistema de refrigeração deve ser doseado para o volume total do circuito de refrigeração. Abrir a válvula de aquecimento. Com o motor a trabalhar, adicionar o detergente para sistema de refrigeração ao vaso de expansão do radiador e deixar a trabalhar cerca de 30 minutos à temperatura de funcionamento. Em seguida, drenar todo o sistema de refrigeração e lavar com água. Encher o sistema de refrigeração de acordo com as instruções do fabricante. Respeitar a ficha técnica e de segurança! (Transferir a ficha técnica em www.petec.de).

Texto da cláusula de responsabilidade



# FichaTécnica

# Dimensões da embalagem



Ref.ª: 80450

Lata de 250 ml

Texto da cláusula de responsabilidade