

## CEROIL RADIADOR CLEANER ÁCIDO

Elimina os óxidos do sistema de refrigeração

Data de Revisão: 15/03/2022

Página 1 de 1

### PRODUTO

É um aditivo que limpa e remove óxidos, depósitos calcários e graxa do sistema de refrigeração. Adequado para alumínio e ideal para cobre, deixa limpo.

### UTILIDADE

Para todos os circuitos de refrigeração e radiadores de qualquer automóvel, autocarro, camião, náutico e maquinaria.

### VANTAGEM

- Limpa o sistema do radiador, removendo óxidos e resíduos.
- Não agride borracha, juntas ou metais.
- Excelente proteção contra corrosão.
- Reduz os custos de manutenção.

### APLICATIVO

- Esvazie o radiador do líquido refrigerante anticongelante.
- Encha o radiador com água e despeje o conteúdo do recipiente.
- Deixe o motor funcionando levemente acelerado por 30 min.
- Para o motor, esvazie o radiador e lave-o várias vezes até que a água saia limpa.
- Reabasteça o circuito de refrigeração com refrigerante.

DADOS TÉCNICOS	
Apariència	Líquido
Cor	Rosa
Densidade	1,270 – 1.300 g./cc.
PH 1 %	1.5 – 2.5



Referência	Capacidade	Uds. Caixa
C00028FNA	500ml.	9
C00028HNA	1 L.	6
C00028JNA	5 L.	4
C00028KNA	25 L.	-

### DOSE

Uma dose de 500ml. trata 10 a 15 litros de água.



Respetuosos con el  
**MEDIOAMBIENTE**