

CEROIL STOP FUGAS RADIADOR COBRE

Tratamento selante permanente.

Data de Revisão: 15/03/2022

Página 1 de 1

PRODUTO

Tratamento de vedação permanente para o circuito de refrigeração, composto por uma mistura de partículas cerâmicas e partículas de cobre que são ativadas pela temperatura, vedando permanentemente o vazamento. Recipientes de alumínio.

UTILIDADE

Para todos os tipos de radiadores e sistemas de aquecimento em alumínio, ferro, cobre e latão, incluindo radiadores com reservatórios de plástico.

VANTAGEM

- Não pesa nem obstrui. Vedações durante toda a vida útil do radiador.
- Não agride juntas nem borracha. Não veda sobre as mangas.
- Compatível com todos os anticongelantes.

APLICATIVO

AGITE ANTES DE USAR

- Despeje o conteúdo no circuito de refrigeração.
- Dê partida no motor e deixe-o em marcha lenta por cerca de 5 min.
- Em caso de vazamentos no cabeçote ou consumo interno de água, é aconselhável circular por 50 km e depois deixar esfriar.

DOSE

Uma dose de 500ml. trata circuitos de 25 litros.



Referência	Capacidade	Uds. Caixa
C00036FNA	500 ml.	12
C00036HNA	1 L.	12
C00036JNA	5 L.	4

DADOS TÉCNICOS	
Aparência	Líquido viscoso
Cor	Verde
Densidade	1 >
Ponto ebulição	100°C



Respetuosos con el
MEDIOAMBIENTE