

RADIATOR STOP LEAK

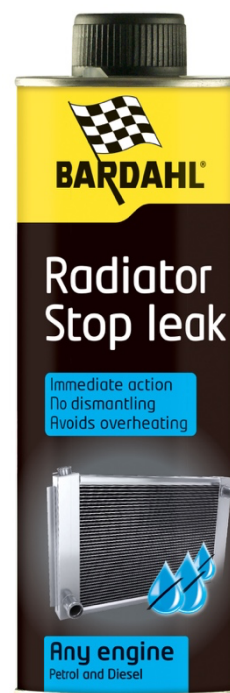
Âncora

Bardahl Radiator Stop Leak – Veda fugas de forma segura e protege todo o sistema de arrefecimento!

Descrição

O Bardahl Radiator Stop Leak é um produto formulado para selar fugas e microfissuras em radiadores, bombas de água, juntas e condutas do sistema de arrefecimento.

A sua composição à base de microfibras e agentes de vedação sintéticos atua de forma imediata, criando uma barreira flexível e duradoura que bloqueia as fugas sem obstruir o fluxo do líquido refrigerante.



Aplicação

- Adequado para todos os tipos de radiadores e sistemas de arrefecimento, incluindo alumínio, cobre e ligas leves.
- Compatível com todos os tipos de anticongelantes e líquidos de refrigeração (orgânicos, híbridos e convencionais).
- Pode ser utilizado em motores gasolina, diesel, GPL e híbridos.
- Ideal tanto para uso preventivo como para vedação de pequenas fugas existentes.

Propriedades

- Fórmula de vedação ativa de ação rápida;
- Compatível com todos os materiais e tipos de fluido de refrigeração Não obstrui canais finos nem válvulas termostáticas;
- Protege contra a corrosão, oxidação e ferrugem;
- Ajuda a manter o nível de fluido constante;
- Contém inibidores de corrosão e lubrificantes internos.

Benefícios

- Sela fugas em radiadores, bombas de água e juntas;
- Evita perda de líquido e superaquecimento do motor;
- Mantém a eficiência do sistema de arrefecimento;
- Reduz custos de manutenção e reparação;
- Garante proteção anticorrosiva prolongada;
- Pode ser usado como medida preventiva em sistemas antigos.

Dados Técnicos

Cor	Verde
Estado físico	Líquido
PH	8 – 9

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

Instruções para uso

Adicione ao óleo em cada troca de óleo. Despeje o conteúdo no cárter com o motor quente.

Referências Disponíveis

4001	1099B	5370
12 X 300ml	12 X 500ml	12 X 1l