

RADIATOR OIL REMOVER

Âncora

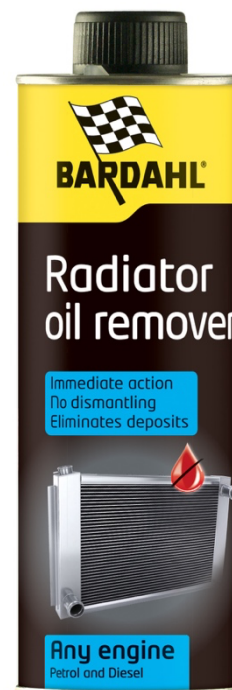
Bardahl Radiator Oil Remover – Elimina resíduos de óleo e restaura a eficiência total do sistema de arrefecimento!

Descrição

O Bardahl Radiator Oil Remover é um limpador concentrado de alta performance, desenvolvido para remover contaminações por óleo no sistema de arrefecimento — normalmente resultantes de falhas na junta da cabeça, fissuras ou trocas de calor defeituosas.

A sua fórmula emulsionante exclusiva dissolve o óleo e emulsões gordurosas sem danificar metais, juntas, borrachas ou componentes do circuito.

Utiliza a tecnologia Bardahl Polar Plus + Fullerene C60, que garante uma limpeza controlada, segura e eficaz, protegendo o sistema contra corrosão e preparando-o para receber o novo fluido de refrigeração.



Aplicação

- Indicado para motores a gasolina, diesel, GPL e híbridos;
- Compatível com todos os tipos de líquidos de refrigeração e anticongelantes (convencionais, híbridos e orgânicos);
- Recomendado para remoção de resíduos de óleo após reparações de junta da cabeça ou trocadores de calor;
- Ideal para oficinas e manutenção preventiva de frotas. • Pode ser utilizado em viaturas ligeiras, comerciais e industriais. catalítico.

Propriedades

- Remove eficazmente emulsões e resíduos de óleo no circuito;
- Mantém a integridade de juntas, borrachas e alumínio;
- Emulsiona o óleo sem obstruir canais ou válvulas;
- Facilita a drenagem completa do contaminante;

- Neutraliza ácidos e estabiliza o pH do sistema;
- Solúvel em água, fácil de enxaguar e totalmente biodegradável.

Benefícios

- Elimina contaminações de óleo no sistema de arrefecimento.
- Restaura a eficiência térmica e o fluxo do fluido.
- Previne corrosão e falhas de arrefecimento.
- Reduz custos de reparação e prolonga a vida útil do sistema.
- Garante uma limpeza rápida e segura, sem desmontagem.
- Prepara o sistema para o enchimento com novo líquido refrigerante.

Dados Técnicos

Cor	Azul
Estado físico	Líquido
Ponto de Fulgor	>62°C
Densidade Relativa	0,790
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

4020	1100B
12 X 300ml	12 X 500ml