

B1 OIL TREATMENT

Âncora

Bardahl ANTIWEAR TREATMENT – A proteção molecular que Garanta Máxima Proteção e Desempenho do Motor com Bardahl B1 Oil Treatment!

Descrição

O tratamento de óleo Bardahl B1 foi formulado para melhorar o desempenho do motor, reduzindo o atrito e o desgaste. Ele ajuda a manter a viscosidade ideal, garantindo uma operação mais suave e maior eficiência de combustível. Este tratamento é compatível com todos os tipos de óleos para motor, incluindo sintéticos e convencionais, sendo versátil para diversos veículos. O Bardahl B1 auxilia na redução do consumo de óleo e da emissão de fumaça pelo escape, contribuindo para um ambiente mais limpo no motor. A sua fórmula avançada oferece proteção contra ferrugem e corrosão, prolongando a vida útil do motor. Adequado para motores a gasolina e diesel, o Bardahl B1 promove um desempenho consistente do motor em diferentes condições de condução.



Aplicação

O aditivo Bardahl B1 é recomendado para todos os motores a gasolina e diesel em carros, carrinhas, caminhões, autocarros, equipamentos agrícolas, barcos, cortadores de relva e motas, bem como motores industriais. Também pode ser usado em caixas de transmissão.

Propriedades

O Bardahl B1 contém uma mistura de aditivos antidesgaste, antifricção, antioxidantes e detergentes na fórmula de "Atração Polar" da Bardahl, projetada para manter o desempenho do motor e prolongar a vida útil de motores novos.

A fórmula de "Atração Polar" do Bardahl B1 é um concentrado único de compostos orgânicos polares e agentes de alta pressão. Esses compostos aderem ao metal, formando uma película molecular que não queima e não pode

ser removida, mesmo sob altas pressões e temperaturas dos motores modernos. Essa película permanece no lugar e não escorre quando o motor é desligado.

O Aditivo Bardahl B1 melhora a lubrificação de mancais, cames e pistões, aumentando a sua vida útil. Ele auxilia na liberação de válvulas, anéis e tuchos travados. Os motores passam a funcionar com mais facilidade, aumentando a eficiência e o desempenho, além de reduzir os custos operacionais. A vida útil do motor é prolongada, e os custos de manutenção são reduzidos.

Benefícios

- Prolonga a vida útil do motor, reduzindo o desgaste;
- Melhora a eficiência de combustível, diminuindo o atrito;
- Reduz o ruído e a vibração do motor;
- Previne a oxidação do óleo e a formação de borras;
- Aumenta o desempenho e a confiabilidade geral do motor

Dados Técnicos

Cor	Castanho
Estado físico a 20°C	Líquido
Odor	Óleo
Ponto de fulgor	190°C
Densidade relativa	0,880 g/ml
Viscosidade	> 52 mm ² /s (40°C)

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

1201

24 X 250ml