

DIESEL STOP SMOKE

Âncora

Bardahl Diesel Stop Smoke – Reduz o fumo, melhora a compressão e prolonga a vida do motor a gasóleo!

Descrição

O Bardahl Diesel Stop Smoke é um aditivo de alta performance desenvolvido para reduzir o consumo de óleo e as emissões de fumo azul ou negro em motores diesel com desgaste, proporcionando melhor compressão, menor atrito e funcionamento mais limpo e eficiente.

Com o tempo e a quilometragem, os motores diesel sofrem perdas de compressão devido ao desgaste dos segmentos, anéis de pistão e cilindros. Essa perda causa passagem excessiva de óleo para a câmara de combustão, o que gera fumo visível, aumento do consumo e instabilidade de funcionamento.

A fórmula avançada do Bardahl Diesel Stop Smoke foi desenvolvida para aumentar a viscosidade do óleo em altas temperaturas, criando uma barreira protetora que impede a passagem de óleo para a câmara de combustão, enquanto a tecnologia Bardahl Polar Plus + Fullerene C60 forma uma película molecular protetora entre as superfícies metálicas, reduzindo atrito e desgaste.

Além de reduzir o fumo e o consumo de óleo, o produto restaura parcialmente a compressão, melhora o equilíbrio da combustão e diminui os ruídos e vibrações típicos de motores desgastados. Esta ação estabiliza o funcionamento do motor, melhora a resposta do acelerador, e prolonga a vida útil tanto do motor como do óleo lubrificante.

O Bardahl Diesel Stop Smoke é ideal para motores diesel com quilometragem elevada, veículos utilitários, maquinaria industrial e equipamentos de transporte, especialmente em frotas que exigem redução de emissões e fiabilidade mecânica.

O seu uso regular ajuda a evitar falhas em inspeções de emissões e mantém o motor com melhor desempenho e menor custo de operação. Ao manter o sistema limpo e livre de microorganismos, o produto previne entupimentos, evita



paragens inesperadas, reduz custos de manutenção e aumenta a vida útil do combustível e dos componentes do sistema de injeção.

Aplicação

- Indicado para todos os motores a gasóleo de 4 tempos, com ou sem turbo.
- Compatível com óleos minerais, semissintéticos e sintéticos.
- Ideal para automóveis, veículos comerciais, maquinaria agrícola e industrial.
- Adequado para motores com consumo de óleo e emissão de fumo visível.
- Seguro para motores com filtro de partículas (DPF).

Propriedades

BARDAHL Stop Smoke Diesel limpa todo o sistema de injeção de combustível a diesel, reduzindo depósitos e restaurando a potência do motor.

Contém um potenciador de cetano que reduz o ruído do motor e melhora a arranque a frio. É mais eficaz do que outros produtos concorrentes.

- Reduz os gases de escape poluentes.
- Limpa e protege todo o sistema de injeção de combustível.
- Reduz o consumo de combustível.
- Reduz o ruído do motor.
- Aumenta a potência e o desempenho.
- Ajuda a passar no teste de poluição da inspeção técnica.
- Miscível com todos os tipos de gasóleo, biodiesel ou misturas de biodiesel. Compatível com gasóleo e biodiesel até B10.

Benefícios

- Reduz o consumo de óleo e o fumo azul/negro no escape.
- Melhora a compressão e o desempenho do motor.
- Reduz ruídos e vibrações, garantindo funcionamento suave.
- Prolonga a vida útil do motor e do lubrificante.
- Ajuda a cumprir normas ambientais de emissões.
- Melhora a experiência de condução e reduz custos de manutenção.

Dados Técnicos

Cor	Incolor
Estado físico	Líquido
Densidade relativa	0,799–0,809 g/ml
Ponto de Fulgor	61,5°C
Viscosidade	< 20 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

- Despeje o conteúdo da lata no tanque de combustível. Trata até 250L de combustível.

Referências Disponíveis

2320B

12 X 300ml