

FICHA TÉCNICA



ESTABILIZADOR DE COMBUSTÍVEL DIESEL-10



O Estabilizador Diesel-10 trabalha e auxilia de forma direta na manutenção e qualidade do diesel e biodiesel, gerando melhores resultados em todas as operações.

O produto tem como funções prevenir a oxidação, a formação de borra, evitar a corrosão e eliminar a umidade no combustível.

Através do conjunto de compostos estabilizantes, o produto mantém o combustível com as características originais, otimizando a queima em sistemas de injeção a diesel.

VANTAGENS

- Proporciona estabilidade oxidativa ao combustível, mantendo o combustível em condições ideais ao longo do tempo;
- Confere lubrificidade ao diesel, evitando o travamento das agulhas dos injetores;
- Ação biocida;
- Ação anticorrosiva;
- Reduz a emissão de fumaça;
- Reduz custos com manutenção;
- Otimiza o consumo do biodiesel.

Características

- Separa a água contida no diesel ou biodiesel, favorecendo a drenagem do tanque estacionário.
- No tanque do veículo, o produto engloba pequenas partículas de água para serem dissolvidas no combustível, otimizando a queima junto com o diesel no sistema de injeção.
- Possibilita o aumento da vida útil dos elementos filtrantes
- Permite o armazenamento por um período superior a 30 dias, até 180 dias do diesel e biodiesel.
- Elimina as colônias de bactérias e fungos, quando contidas no diesel e biodiesel.
- Não permite a formação de vernizes e sedimentos, evitando a corrosão e a obstrução de tanques, filtros, bomba e bicos injetores.
- Os custos de manutenção com sistema de injeção reduzem de forma expressiva
- Sua composição viabiliza a atomização perfeita do diesel, conduzindo para uma combustão total, eliminando a fumaça e reduzindo drasticamente a formação de cinzas e a emissão de particulados para a atmosfera (PM).

Tipos de Aplicações

- Caminhonetes (Pick ups), Vans, Suvs
- Caminhões, Ônibus;
- Máquinas e tratores agrícolas;
- Barcos, lanchas e motos aquáticas;
- Tanques estacionários, motores estacionários e geradores.

FICHA TÉCNICA



ESTABILIZADOR DE COMBUSTÍVEL DIESEL-10

Modo de usar

- Adicionar diretamente ao tanque de diesel ou biodiesel, respeitando a diluição conforme descrito abaixo:
 - Embalagem 100 mL – 100 ml trata até 100 litros de diesel ou biodiesel.
 - Embalagem 1 litro – trata 1000 litros e para uso contínuo: 1 litro trata até 2000 litros de diesel ou biodiesel.

Informação de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após o uso total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.grupomotormax.com.br

Armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 60 meses após a data de fabricação.

Dados técnicos

Aspecto	Límpido
Inflamabilidade	Não inflamável
Ponto de fulgor	76 °C
Densidade	0,9005 – 0,9040 20°C
Ponto de ebulição	<172°C
Viscosidade cinemática a 40°C	0,1 cm ² /s (10 cSt)
Temperatura de auto ignição	380°C

Para mais informações, contate:

Probil Indústria e Comércio
Ltda – (21)2667-4442
www.grupomotormax.com.br

Embalagem	Código
100 ml	180500
1 litro	180501