



FICHA TECNICA DO ACTIPLUS PARA DIESEL (BX)

Em base do Guia Mundial de Avaliação de Aditivos elaboramos este documento com informações técnicas sobre o Tratamento Actiplus específico para Diesel e Biodiesel

O Motorfix Actiplus é um aditivo comercializado mundialmente, utilizado em vários dos problemas de degradação Diesel e Biodiesel, sua composição não altera as características do combustível e ele atua principalmente na proteção do motor restaurando seu funcionamento (potencia e consumo) e protegendo o meio ambiente.

Categorização do aditivo de Combustível:

De acordo com a sua classificação, Actiplus está na categoria de:

Dispersiones / Estabilizadores;
Catalisadores de combustão;
Detergente;
Booster de Cetano
Melhorador de lubricidade
Biocida
Antioxidante
Otimizador de Combustão

O Actiplus é Indicado para:

➤ Dispersiones / Estabilizadores

Melhora na estabilidade do combustível e evita aglomeração de asfaltenos;
Reduzir e eliminar a borra que se forma nos tanques;
Manter o limpo do sistema de injeção de combustível;

➤ Catalisadores de combustão

Melhorar a combustão;
Reduzir o atraso na ignição;
Melhorar o consumo de combustível;
Reduzir as emissões;
Preservar a qualidade do óleo lubrificante

➤ Aditivos de lubrificação

Química de derivados de ésteres alifáticos

➤ Aditivo biocida

➤ Aditivo Melhorador do Ponto de Entupimento a Frio de Filtros: CFFP

➤ Aditivo Antioxidante

➤ Aditivo Anticorrosivo

Informações complementares sobre aditivos de combustível

Approval date	Revision	Elaborated by	Approval	Folha:
21/01/2024	01	Marcel Sztabowicz CTO	Gilles Laurent Grimberg CEO	1 de 2



FICHA TECNICA DO ACTIPLUS PARA DIESEL (BX)

1. **Nome do produto:** ACTIPLUS
2. **Fabricante:** Actioil International Pte Ltd;
3. **País de fabricação:** Bélgica;
4. **Tipo de utilizador principal:** Motores a diesel;
5. **Tipos de combustíveis com as quais o produto foi projetado para ser usado:** Diesel S10 e S500 com mistura de Biodiesel até 20%.
6. **Aparência do aditivo:** Líquido;
7. **Principais de funções:** Detergente, Dispersante, Biocida, Antioxidante, Anticorrosivo, Lubrificante, Booster de Cetano;
8. **Componente ativo e sua quantidade:** 3,3'-metilenobis [5-metiloxazolidina] 8%, demais quantidades são confidenciais;
9. **Espectro de dosagem:** de 500 a 1.000ppm;
10. **Contem cinzas:** Não;
11. **Compatibilidade com materiais típicos de vedação utilizados nos sistemas de combustível:** Totalmente compatível;
12. **Ficha de Informação e Segurança de produtos químicos:** Sim;
13. **Ficha de Emergência:** Sim.

Approval date	Revision	Elaborated by	Approval	Folha:
21/01/2024	01	Marcel Sztabowicz CTO	Gilles Laurent Grimberg CEO	1 de 2