

Z350258**LIMPADOR DE SISTEMAS DE ADMISSÃO DE MOTORES DIESEL TRUCK
"DATAPOWER"**

Lata de 25 litros

DESCRIÇÃO

É um produto com excelentes propriedades de limpeza e lubrificantes que incorpora compostos químicos especiais que aumentam notavelmente o seu efeito "Antialga".

CARACTERÍSTICAS

Previne a formação e elimina do depósito grandes quantidades de água, impurezas, parafina, algas, lama de fundo e lacas.

No sistema de injeção, destrava, desincrusta e lubrifica as bombas, os injetores, as válvulas de admissão e de escape, e toda a câmara de combustão. Se for adicionado ao óleo diesel, aumenta o rendimento termodinâmico do motor e melhora a explosão e a combustão, o que evita os fenômenos de pré-combustão, diminui consideravelmente a emissão de fumo negro, elimina o martelamento de válvulas e mantém limpa a turbina.

Sua utilização constante pode reduzir o consumo de combustível e as avarias do sistema de admissão.

Não contém querosene.

USOS

É ideal para limpar e lubrificar todo o sistema de admissão de todos os motores diesel, incluindo os motores common rail, injetor-bomba e sistemas de alta pressão de última geração.

É perfeitamente compatível com filtros de partículas FAP e DPF.



OBS.: As informações contidas nesta ficha estão baseadas em nossa experiência e têm valor orientativo, o que não isenta o utilizador final da necessidade de realizar testes preliminares. Reservamo-nos o direito de efetuar modificações nos dados característicos dos produtos de acordo com o progresso técnico ou o desenvolvimento de produção.

Z350258**LIMPADOR DE SISTEMAS DE ADMISSÃO DE MOTORES DIESEL TRUCK
"DATAPOWER"**

Lata de 25 litros

MODO DE EMPREGO

Para limpeza do sistema de admissão diesel, diluir 1 litro do produto em 400-450 litros de diesel (percentagem de 0,25%).

Para revisões programadas do sistema de admissão diesel, diluir 1 litro do produto em 650-700 litros de diesel (percentagem de 0,15%).

Para intervenções de manutenção do sistema de admissão diesel, diluir 1 litro do produto em até 2000 litros de diesel (percentagem de 0,05%).

OBS.: As informações contidas nesta ficha estão baseadas em nossa experiência e têm valor orientativo, o que não isenta o utilizador final da necessidade de realizar testes preliminares. Reservamo-nos o direito de efetuar modificações nos dados característicos dos produtos de acordo com o progresso técnico ou o desenvolvimento de produção.