

Pro-Line Truck Dieselpartikelfilter-Reiniger



Descrição

Filtros de partículas diesel sujos aumentam a contrapressão de gases de escape. Isto reduz a potência do motor e o consumo de combustível aumenta. A combinação de aditivos altamente eficaz, baseada em água ajuda a limpeza do filtro de partículas diesel desmontado. Dissolve a sujidade em filtros de partículas diesel. Desta forma, evitam-se as substituições até aqui necessárias e reduzem-se os custos de funcionamento.

O produto preenche as exigências relativas à biodegradabilidade das normas relativas a detergentes.

Características

- remove ferrugem
- garante a manutenção do rendimento original do motor
- garante baixo consumo de combustível
- reduz os custos de funcionamento

Dados técnicos

Forma	liquid
Côr / aspecto	white, light unclear
Classe de risco segundo VbF (legislação alemã para líquidos inflamáveis)	none
Valor ph	~8,7
Solvência em água	soluble
Odor	characteristic
Densidade a 20°C	1,015 g/cm ³

Campos de utilização

Para veículos utilitários diesel com filtro de partículas diesel desmontado.

Nota

Guardar ao abrigo de geadas.

O produto contém biocidas como agentes de protecção. Contém uma mistura composta por: Contém uma mistura composta por 5-cloro-2-metilo-2H-isotiazole-3-ona [EG n.º 247-500-7] e 2-metilo-2H-isotiazole-3-ona [EG n.º 220-239-6] (3:1).

Utilização

Adicionar a totalidade do produto através da entrada

ou saída do filtro de partículas diesel desmontado. Fechar a entrada ou saída com um objecto adequado e deixar actuar o produto de limpeza durante aprox. 20 minutos. Durante o tempo de actuação, agitar várias vezes o filtro de partículas diesel. Em seguida, despejar o aditivo do filtro de partículas diesel e eliminá-lo de forma adequada. Finalmente, retirar a sujidade com uma máquina de limpeza de alta pressão. Água quente melhora o processo de lavagem. Após a nova montagem do adaptador de filtro de partículas, o concessionário ou a oficina devem iniciar a regeneração de acordo com as indicações do fabricante.

Atenção: Não pode ser utilizado na pistola pulverizadora de pressão LIQUI MOLY (Art. N.º 7946).

Embalagens disponíveis

5 l Jerrycan plástico 5037
D

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.