

## Pro-Line LIMPEZA PARA SISTEMAS DIESEL

### Descrição

Líquido de limpeza altamente concentrado e pronto para utilizar. Elimina depósitos na válvula de injeção, injectores e na câmara de combustão e impede a nova formação dos mesmos. Previne a gripagem e resinificação das agulhas de injeção. Melhora o funcionamento do motor e otimiza os valores dos gases de escape. Elimina dificuldades de arranque, funcionamento irregular do motor, má aceleração e perda de potência. Trata e protege todo o sistema de combustível contra o desgaste e corrosão. Os motores limpos consomem menos combustível e reduzem as emissões poluentes.

### Características

- aumenta a segurança operacional
- melhora o processo de ignição
- eliminação de problemas fácil e rápida
- elevada rentabilidade
- garante uma combustão ótima
- reduz a emissão de gases poluentes
- boa protecção contra a corrosão
- adequado para filtro de partículas diesel
- limpa o sistema de combustível
- elimina o matraquear dos injectores

### Dados técnicos

Base	additives dissolved in carrier fluid
Densidade a 15°C	0,82 g/cm <sup>3</sup>
Côr / aspecto	yellowish, clear
Ponto de inflamação	63 °C
Classe de VbF (legislação alemã para líquidos inflamáveis)	A III
Ponto de fluidez	-35 °C
Odor	characteristic
Forma	liquid
Viscosidade a 40°C	<7 mm <sup>2</sup> /s

### Campos de utilização

Para todos os motores a gasóleo, com e sem filtro de partículas diesel (DPF). Para aplicar directamente através de aparelhos JetClean. Como forma de prevenção a cada inspecção, após reparações no sistema de combustível ou para a resolução de problemas. Testado em turbo.

### Utilização

Pronto para utilizar em aparelhos JetClean sem



diluir. Descrição detalhada do modo de aplicação nas instruções de uso dos aparelhos JetClean.

### Embalagens disponíveis

500 ml Lata chapa	5154
	D-GB-I-E-P
1 l Lata chapa	5149
	D-GB-I-E-P
5 l Jerrycan plástico	5155
	D-GB-I-E-P

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