

Limpeza DFI



Descrição

Aditivo para combustível moderno com polieteraminas. Graças à utilização de PEAs, são possíveis resultados máximos de limpeza no sistema de combustível assim como nos pistões e câmara de combustão. Reduz claramente o risco de danos no motor graças à Low Speed Pre Ignition (LSPI).

Características

- tecnologia de polieteramina
- excelente poder de limpeza
- limpa a câmara de combustão e os injectores
- limpeza óptima do motor
- limpa o sistema de combustível

A LIQUI MOLY também recomenda este produto para veículos ou grupos para os quais se exigem as seguintes especificações ou números de peças originais de reposição

Opel 95527846 • Opel 95527847 • Opel 95599923

Dados técnicos

Base	Additive mixture in carrier fluid
Côr / aspecto	light yellow, transparent
Densidade a 15°C	0,886 g/cm ³
Ponto de inflamação	74 °C
Odor	n.a.
Forma	liquid
Viscosidade a 40°C	12,5 mm ² /s

Campos de utilização

Para todos os motores a gasolina a 4 tempos.

Utilização

Uma lata de 120 ml é adequada para 30 a 50 l de combustível. Para obter o efeito ideal, adicionar ao combustível a cada 5000 Km. A mistura ocorre por acção própria.

As recomendações OEM podem variar da dosagem padrão. Respeitar as normas do fabricante!

Embalagens disponíveis

120 ml Lata chapa 21376
E-P

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