

Descripción

Reduce la formación de partículas de hollín y aumenta la vida útil del filtro de partículas diésel (DPF). Protege el filtro de partículas diésel y sirve de ayuda para la regeneración de sistemas DPF. Garantiza la mejor combustión y reduce la formación de hollín. Especialmente adecuado para vehículos que realizan trayectos cortos o urbanos.



Propiedades

- protege el filtro de partículas diésel
- ayuda de regeneración para filtros de partículas diésel
- muy apropiado para vehículos que realizan trayectos cortos y urbanos
- asegura una combustión óptima
- reduce la expulsión de hollín

Datos técnicos

Color / Aspecto	red-brown
Olor	characteristic
Densidad a 20 °C	0,795 g/cm ³
Punto de combustión	> 63 °C
Viscosidad a 40 °C	1,3750 mm ² /s
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	36 meses

Campos de aplicación

Apto para vehículos diésel con filtro de partículas diésel (DPF), siempre que no estén ya equipados con un sistema de depósito de aditivo controlado electrónicamente para la regeneración del filtro.

Nota

Evitar la dosificación excesiva.

Aplicación

El envase es suficiente para 90-115 l de combustible diésel. Adición cada 2.000 km antes de repostar.

Envases disponibles

500 ml Lata de chapa 20999
GB-F-RUS-ARAB

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.