

Mantenimiento del sistema de gasolina

Descripción

Mantenimiento del sistema de gasolina es una combinación de agentes activos altamente eficaz con propiedades limpiadoras y protectoras para todos los sistemas de inyección de gasolina. Las sustancias activas que contiene contribuyen en primera línea a proteger de la corrosión y el desgaste todos los componentes del sistema de combustible, así como a mantenerlos de forma preventiva y evitar sedimentaciones.

Propiedades

- descompone los residuos
- evita la corrosión en el sistema de combustible
- proporciona una formación óptima de la mezcla
- asegura una potencia constantemente alta del motor
- garantiza una reducción en la emisión de contaminantes
- aumenta la seguridad de marcha
- elevada rentabilidad
- asegura un menor consumo de combustible
- minimiza el desgaste
- probado en catalizadores

Datos técnicos

Base	agents, carrier fluid
Color / Aspecto	light yellow
Densidad a 15 °C	0,804 g/cm ³
Clase VbF	A III
Punto de combustión	63 °C
Viscosidad a 40 °C	<7 mm ² /s
Forma	liquid
Olor	characteristic

Campos de aplicación

Para todos los sistemas de inyección de gasolina, con y sin turbocompresor.

Aplicación

Para el cuidado preventivo, añadir al depósito de combustible cada 2000 km. La mezcla con el combustible se realiza de forma autónoma. El contenido de 300 ml es suficiente para como máximo 75 l de combustible. Con efecto de larga duración (aprox. 2000 km). Para el cuidado preventivo, añadir al depósito de combustible cada 2000 km. La mezcla con el combustible se realiza de forma autónoma. El contenido de 300 ml es suficiente para como máximo 75 l de combustible.

Con efecto de larga duración (aprox. 2000 km)

Nuestra información se basa en exámenes



exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.