

Pro-Line JetClean Limpiador de depósitos de combustible

Descripción

Pro-Line JetClean Limpiador de depósitos de combustible es un aditivo limpiador listo para usar para limpiar depósitos de combustible en todos los vehículos de gasolina y diésel propulsados con combustible. La limpieza se realiza con el JetClean Tronic. Disuelve los sedimentos y suciedades además de extraer el agua del depósito de combustible y del sistema de tuberías. Se elimina la suciedad perjudicial del sistema de combustible.



Envases disponibles

500 ml Lata de chapa 5137
D-GB-I-E-P

Propiedades

- evita la corrosión por fricción
- limpia el depósito de combustible y el sistema de tuberías
- absorbe agua de condensación
- para todos los motores diésel, incluso sistema common rail y unidad de inyección
- protege los componentes del sistema de inyección contra el desgaste
- probado en filtros de partículas y catalizadores

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

Datos técnicos

Forma	liquid
Base	additives, special liquid carrier
Color / Aspecto	yellow
Densidad a 15 °C	0,774 g/100g
Punto de combustión	-18 °C
Viscosidad a 40 °C	<7 mm ² /s
Olor	characteristic

Campos de aplicación

Apto para todos los vehículos de gasolina y diésel propulsados con combustible, incluyendo los sistemas de inyección Common Rail y bomba-inyector.

Aplicación

Antes de limpiar, se debe vaciar el depósito de combustible utilizando el equipo JetClean Tronic según las instrucciones de uso. A continuación, verter 1,5 litros de Pro-Line JetClean Limpiador de depósitos de combustible sin diluir en el depósito del vehículo. Realizar la limpieza utilizando el equipo JetClean Tronic según las instrucciones de uso. Volver a unir las tuberías según la disposición original y llenar de nuevo el depósito del vehículo. Indicación: Después de limpiar, el líquido de limpieza aspirado se debe eliminar según las prescripciones vigentes. Una vez efectuada la limpieza, es recomendable sustituir el filtro de combustible y el cartucho de filtro del equipo de limpieza.