

PACKAGE 11 ounce cans 12 per case



Safely and Effectively Cleans the Fuel Injection System

Mighty VS7 Professional Fuel Injector Cleaner is uniquely designed to safely and effectively clean fuel injection systems by removing varnish, carbon and other harmful deposits from multi-port, throttle body and mechanical fuel injector systems.

Updated Formulation!

This Professional-Use product has a NEW updated formula that contains the powerful cleaner PEA (polyether amine). The power of this chemical is a proven, time tested component that is conveniently applied through the fuel rail via application equipment or a specialized tool.

Key Features

- Safely and effectively cleans fuel injection systems improving fuel flow thus restoring engine and system efficiency
- Actively cleans helping to improve fuel economy and throttle responsiveness resulting in smoother, efficient vehicle operation
- Reduces hydrocarbon, carbon monoxide and other harmful emissions

* Professional application equipment or specialized tool required.

MCM111







PAQUETE Latas de 11 onzas 12 por caja



* Se requiere equipo de aplicación profesional o herramienta especializada.

Limpia de Forma Segura y Efectiva el Sistema de Invección de Combustible

Mighty VS7 El limpiador profesional de invectores de combustible esta diseñado de manera única para limpiar de manera segura y efectiva los sistemas de invección de combustible eliminando el barniz, el carbón y otros depósitos dañinos de los sistemas de inyectores de combustible mecanicos, de multiples puertos, cuerpo del acelerador y de combustible.

¡Formulación Actualizada!

Este producto de uso profesional tiene una NUEVA fórmula actualizada que contiene el poderoso limpiador PEA (poliéter amina). El poder de este producto químico es un componente probado con el tiempo que se aplica convenientemente a través del riel de combustible del equipo de aplicación o una herramienta especializada.

Características Principales

- Limpia de forma segura y efectiva los sistemas de inyección de combustible mejorando el flujo de restaurando así la eficiencia del motor y del sistema
- Limpia activamente ayudando a mejorar el ahorro de combustible y la capacidad de respuesta del acelerador, lo que resulta en un funcionamiento más suave y eficiente del vehículo
- Reduce las emisiones de hidrocarburos, monóxido de carbon y otras emisiones nocivas





