

Limpia Inyección Gasolina

Referencia	Capacidad	Uds. Caja
GPQ-8604	400 ml.	12 uds

DESCRIPCIÓN

LIMPIADOR MULTIFUNCIÓN DEL SISTEMA DE INYECCIÓN GASOLINA DISEÑADO PARA:

- LIMPIAR, LUBRICAR Y PROTEGER TODO TIPO DE INYECTORES DIESEL Y EL SISTEMA COMPLETO DE ALIMENTACIÓN-COMBUSTIÓN
- MEJORADOR DE LA COMBUSTIÓN: REDUCE CONSUMO Y MEJORA LA EFICIENCIA DEL MOTOR
- PREVIENE LA OXIDACIÓN Y LA CORROSIÓN DEL SISTEMA
- TRATAMIENTO PRE ITV: ELIMINACIÓN HUMOS NEGROS

Formulado con una completa mezcla de aditivos orgánicos de última generación que potencian y mejoran el rendimiento y protección de los sistemas de combustión por atomización (inyección directa o indirecta).



VENTAJAS

MEJORADOR COMBUSTIBLE:

- Alto poder detergente que impide la formación de depósitos en el sistema de alimentación-combustión.
- Previene la formación de colonias de hongos y bacterias.
- Elimina el agua de condensación del combustible.
- Compatible con todo tipo de combustibles y motores diesel.

MANTENIMIENTO SISTEMAS COMBUSTIÓN:

- Lubrica y limpia bomba, inyectores y filtros, y el resto de componentes del sistema de combustión, previniendo su oxidación.
- Mayor eficiencia de combustión, aumentando el poder calorífico y reduciendo la acumulación de materia carbonosa no combustionada.
- Aumenta la potencia, suavidad y fiabilidad del motor.
- Mejor atomización, tamaño de gotas más pequeños.
- Protege la economía, al mantener un mejor consumo del carburante.
- Previene del óxido, corrosión y formación de depósitos.
- Proporciona una combustión ecológica.
- Facilita el arranque en frío.
- No afecta al catalizador.

TRATAMIENTO PRE ITV:

- Elimina la emisión de humo negro al mejorar la combustión.

DATOS TÉCNICOS

Forma física	Líquido
Color	Ocre claro
Olor	Característico
Temperatura de ebullición	63°C
Temperatura de inflamación	20°C
Solubilidad en agua	Inmiscible
Viscosidad cinemática (40°C)	22 cSt
Viscosidad cinemática (20°C)	47 cSt
Viscosidad cinemática (0°C)	139 cSt
Densidad a 15°C	0,93 Kg/L

