



ESPECIFICACIONES Y DATOS TÉCNICOS DE PRODUCTO

PRODUCT: BG Diesel EGR System Rinse

PART NO.: PD11

TEST DATA: Test	ASTM Test Method	Typical Test Results
API Gravity @ 15.6°C (60°F)	D287	8.88
Specific Gravity @ 15.6°C (60°F)	D1298	1.008
Density, U.S. lbs./gal. (kg/m ³) @ 15.6°C (60°F)	D1250	8.412 (1008)
Flash Point, Grabner	D7094	N/A
Viscosity, cSt @ 40°C (104°F)	D445	0.70
pH	D1287	9.3
Color	Visual	Clear

PROBLEMA: En la actualidad, las normas sobre emisiones de los vehículos son cada vez más estrictas, en un esfuerzo por reducir aún más los gases nocivos y las partículas que afectan a la salud humana y el medio ambiente. gases y partículas nocivos para la salud humana y el medio ambiente. Como resultado, los vehículos modernos de gasolina y diésel están equipados con una compleja tecnología de sistemas de emisiones para cumplir estas normas. Los depósitos inherentes a estos motores modernos atraviesan estos sistemas, lo que disminuye el rendimiento del motor y la eficiencia del combustible. Si no se tratan, estos depósitos pueden dar lugar a una costosa sustitución de los componentes del sistema de emisiones.

SOLUCIÓN: El servicio del sistema de emisiones BG es un proceso de dos partes que ablanda y elimina los depósitos de carbono de todo el sistema de emisiones. sistema de emisiones.

- Limpia el filtro de partículas de gasolina (GPF)
- Limpia el catalizador de oxidación diésel (DOC) y el filtro de partículas diésel (DPF)
- Mantenimiento recomendado para motores diésel, gasolina e híbridos

- BENEFICIOS:**
- Restablece la eficacia óptima del sistema de emisiones
 - Reduce las emisiones nocivas
 - Prolonga la vida útil de los componentes del sistema de emisiones
 - Reduce la acumulación de depósitos DOC (taconamiento frontal)
 - Seguro para el convertidor catalítico y la reducción catalítica selectiva (SCR)

USO: El servicio requiere el uso de BG Diesel EGR System Cleaner, PN PD10, y BG Diesel EGR System Rinse, PN PD11. Utilizar sólo con herramientas y adaptadores especificados por BG. Siga explícitamente las instrucciones de servicio. El uso incorrecto causará graves motor.

PARA USO PROFESIONAL BG Products, Inc. no acepta ninguna responsabilidad por el uso excesivo o incorrecto de este producto.