



Especificaciones y datos técnicos del producto

PRODUCT: **BG Advanced Formula MOA**

PART. NO: 115E

TEST DATA:

Test	ASTM Test	Resultado
Gravedad API @ 15.6°C (60°F)	D287	32.5
Gravedad Específica @ 15.6°C (60°F)	D1298	0.8630
Densidad, US lbs/gal (Kg/m ³) @ 15.6°C (60°F)	D1250	7.202 (863.0)
Punto de Inflamación	D7094	179°C (355°C)
Viscosidad, cSt @ 100°C	D445	7.74
Viscosidad, cSt @ 40°C	D445	44.20
Indice de Viscosidad	D2270	145
Punto de Fluidez	D6749	-32°C
Color	Visual	Marrón

PROBLEMA:

Los vehículos de última tecnología tienen temperaturas de combustión más altas, presiones de cilindro más altas, menor tensión en los anillos y tolerancias más estrictas de las que hemos visto. Este entorno inestable es propicio para la formación de depósitos de carbón. Agregue a esto intervalos más largos de cambio de aceite a estos motores y tendrá un período de incubación prolongado para los depósitos de carbón. Incluso los aceites sintéticos de alta calidad se degradarán. A menos que el aceite esté fortificado con protección mejorada contra altas temperaturas, se formarán depósitos prematuros y difíciles de eliminar en muchos componentes del motor.

SOLUCIÓN:

BG Advanced Formula MOA® está formulado con química 100% sintética para proteger los componentes del motor, fortificando todas las marcas de aceite de motor hasta un máximo de 10.000 millas (16.000 km). Utiliza modificadores de fricción que mejoran el ahorro de combustible. Su tecnología de mantenimiento siempre activo controla la formación de lodos y barnices y conserva el rendimiento durante todo el intervalo de servicio.

- Evita que los anillos de pistón se peguen.
- Reduce el desgaste.
- Estabiliza la viscosidad del aceite.
- Evita la formación de lodos y barnices.
- Evita el aumento de las emisiones de escape.
- Resistente a la pérdida de aceite por evaporación.



BG Products

BENEFICIOS:

- Permite intervalos de cambio de aceite prolongados y seguros.
- Garantiza la confiabilidad de los componentes críticos del motor.
- Evita el consumo excesivo de aceite.
- Extiende la vida del motor.
- Protege contra el Pre-encendido de baja velocidad (LSPI)
- Compatible con aceites de motor con licencia API SN+ y GM dexos1™ Gen 2

USO:

En cada cambio de aceite, agregue una lata de 11 oz. (325 ml) de BG Advanced Formula MOA® para 4-6 litros de aceite de motor
No llene demasiado el cárter.