



ESPECIFICACIONES Y DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

PRODUCTO: BG Premium Full Synthetic ATF ACEITE TRANSMISIÓN

PART NO.: 312

DATOS TEST:	Test	ASTM Test Method	Typical Test Results
	API Gravity @ 15.6°C (60°F)	D287	34.3
	Gravedad específica @ 15.6°C (60°F)	D1298	0.8533
	Densidad, U.S. lbs./gal. (kg/m ³) @ 15.6°C (60°F)	D1250	7.114 (852.445)
	Punto de inflamación, COC	D92	203°C (397°F)
	Viscosidad, cSt @ 100°C (212°F)	D445	7.06
	Viscosidad, cSt @ 40°C (104°F)...	D445	34.28
	Índice de viscosidad.	D2270	174
	Viscosidad cSt @ -40°C (-40°F)..	D2983	10,530
	Viscosidad, CP @ -20°C (-4°F)	D2983	1,030
	Punto de fusión.	D97	-51°C (-60°F)
	NOACK Volatilibilidad, % perdida..	D5800	1.46
	Color (PN 312)	Visual.	Rojo
	Color (PN 312UD)	Visual.	Ambar

PROBLEMA: Las transmisiones automáticas actuales exigen mucho de los líquidos que las protegen. El calor, la humedad y las estrechas tolerancias de los engranajes sirven para contaminar y cizallar los ATF ordinarios hasta el punto de que ya no funcionan correctamente, robando así potencia y rendimiento al coche. Si se deja en una transmisión, el ATF desgastado puede dejar depósitos dañinos de lodo, barniz y restos metálicos que pueden acabar arruinando la transmisión.

SOLUCIÓN: BG Premium Full Synthetic ATF, proporciona una excelente protección de los engranajes y otros componentes, ofrece una estabilidad térmica superior y proporciona una mayor fiabilidad de servicio. Los centros de cambio de aceite y los re-constructores de transmisiones llevan años pidiendo un concepto de "producto único". Este producto satisface esa necesidad.

- BENEFICIOS:**
- Excelente protección anti-desgaste; aumenta la vida útil de la transmisión
 - Excelente estabilidad oxidativa, resistencia a la formación de espuma y control de la corrosión
 - Excepcional fluidez a bajas temperaturas
 - Excelente estabilidad al cizallamiento lento para garantizar una larga vida útil
 - Garantiza un rendimiento óptimo de la transmisión a altas temperaturas
 - Calidad de cambio mejorada
 - Máxima protección para remolque y servicios de arrastre en condiciones severas.

USO: Consulte la tabla de aplicaciones de BG Premium Full Synthetic ATF, PN 9541. BG Premium Full Synthetic ATF NO está diseñado para su uso en transmisiones variables continuas (CVT) o en transmisiones que requieran fluido Tipo F.

BG Products, Inc. no acepta ninguna responsabilidad por el uso excesivo o mal uso de este producto.