



Parte # 910
Orden # 10614

Contiene	12/1 quart (946 mL)
Artículo #	MG06TFPL
Código UPC de pieza	0-71621-00910-9
Código UPC de caja	0-71621-00995-6
Código SCC	0-71621-00910-6
Dimensiones de paquete	13.125 pulgadas de largo x 10.25 pulgadas de ancho x 9.25 pulgadas de altura
Paquete Cubico (pies cubicos)	.72
Peso del paquete (libras)	24.2
Peso de la paleta (libras)	2465.0
Apilamiento	98 Cajas (7 grupos de 14)

Líquido de Transmisión Automática Premium Tipo F

Especialment formulado con los mas finos aceites lubricantes y sistemas aditivos de ultima tecnología. Diseñado para extender la vida útil de la transmisión y suavizar el funcionamiento de las transmisiones automáticas Ford que no requieren líquidos de transmisión tipo Mercon o Dexron. Cumple con las especificaciones Ford para alta fricción estática del líquido de transmisiones. Cumple con todos los requerimientos de garantía para transmisiones que recomiendan el uso del líquido de transmisiones tipo F.

Test Results

Test	Control Methods	Typical Limits	Value
*Gravity, ° API	ASTM D-287	30.5-32.0	31.1
*Viscosity @100° C, cSt	ASTM D-445	7.0-8.0	7.3
*Viscosity@40 ° C, cSt	ASTM D-445	—	36
*Viscosity Index	ASTM D-2270	—	173
Brookfield Viscosity @ -18° C, cP	ASTM D-2983	<1700	—
Brookfield Viscosity @ -40° C, cP	ASTM D-2983	<55000	36000
*Pour Point, °C (°F)	ASTM D-97	-40 (<-40)	-45 (-49)
Flash Point, COC, °C	ASTM D-92	>180	—
*Color	ASTM D-1500	Red	Red
*Zinc, ppm	ASTM D-4951	290-400	345
Phosphorus, ppm	ASTM D-4951	280-370	325
Copper Strip	—	1 b max.	—
Rust and Corrosion	—	No rust	—
Foam Test	ASTM D-892	Seq I-100/0 ml Seq II-100/0 ml Seq III-100/0 ml	— — —
Elastomer Compatibility			
Buna-N		+1 to +8 Vol. Ch (%) +10 Hardness (%)	
Tensile Change (%)		-60 max	
Elongation Change (%)		-60 max	
Bend Test		No Cracks	
Vacuum Diaphragm Compatibility		Zero fails	
Wear Test	4-Ball	0.45 mm max scar diameter	

*Tests Performed

Other Sizes Available

2.5 Gallon

Part Number 912

Order Number 10304

Un producto de Warren Performance Products

Warren Distribution • 727 South 13th St., Omaha, Nebraska, U.S.A. • 800-825-1235 • 402-341-9397 • FAX: 402-977-5881