

ATF Dexron III / Mercon Fluido para Transmisión Automática

DESCRIPCIÓN:

- AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID DEXRON III/MERCON, está elaborado con aceites básicos parafínicos del Grupo II, un paquete de aditivo Premium de alto desempeño y alto índice de viscosidad, lo que le confiere excelente resistencia a la oxidación, herrumbre, corrosión, espumación y a la formación de barnices. Su paquete de aditivos está cuidadosamente balanceado para ofrecer una excelente estabilidad a la oxidación, estabilidad térmica y propiedades antifricciónantes. AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID DEXRON III/MERCON, es un lubricante para transmisiones automáticas multiusos para ser usado donde se requiera un lubricante DEXRON III/MERCON. También puede ser usado en sistema de dirección hidráulica cuando sea recomendado por el fabricante del sistema, puede ser usado en otros equipos como sistemas hidráulicos, industriales y compresores de aire cuando se especifique en el manual del equipo.

CAMPO DE APLICACIÓN:

- Este Fluido puede ser usado en: Transmisiones Automáticas de Vehículos de pasajeros, Transmisiones Automáticas de Vehículos de trabajo pesado, Unidades de dirección hidráulica y Ciertas aplicaciones hidráulicas.

CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico		
PRUEBA	MÉTODO ASTM	VALORES TÍPICOS
Apariencia	Visual	C&B
Viscosidad a 40 °C, cst	D-445	43
Viscosidad a 100 °C, cst	D-445	7.5
Índice de viscosidad	D-2270	141
Temp. Min. De fluidez, °C	D-97	-45
Temp. De inflamación, °C	D92	210
Color	Visual	Rojo

ESPECIFICACIONES:

Cumple con los requerimientos: GM DEXRON®, DEXRON® II, II-E, III, III-G, III-H Ford MERCON, Caterpillar TO-2, Allison C-4 Sperry-Vickers, Denison y Sundstrand en sistemas de bombas hidráulicas

PRECAUCIÓN:

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni exponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado.