

LTH Aceite ATF MR5 SUPREME



APLICACIÓN

Se recomienda para todas las cajas de transmisión automática del tipo automotriz que operan en condiciones muy severas, adecuado para todas las transmisiones y servo-transmisiones donde se recomienda un aceite sintético ATF.

Por ser un fluido de excelente calidad, es adecuado para utilizarse como fluido industrial donde se requiera un aceite hidráulico o de transmisión de calidad superior.

NOTA: No se recomienda para transmisiones CVT

MANEJO Y SEGURIDAD

Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Apariencia	IT-08-04	Brillante
Agua	IT-08-07	Negativo
Color Visual	IT-08-09	Rojo
Densidad @ 20 °C, g/ml.	D-1250	0.8451
Viscosidad Cinemática @ 100 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	7.400
Índice de Viscosidad, S/U	D-2270	180
Espuma Secuencias, I, II, ml.	D-892	50/0, 50/0
Temperatura de Inflamación, °C	D-92	190
Viscosidad a baja temperatura Brookfield @ -20 °C, mPa.s	D-2983	1300

Los resultados indicados como Características Típicas del aceite se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su fabricación, las cuales no afectarán el desempeño del producto. Esta hoja técnica está sujeta a cambio sin previo aviso.

Para conocer la última versión comuníquese al Área Técnica: CENTRO DE ENLACE CON CLIENTES centrodeenlace@jci.com 01800 8358 400 Válido sólo en México

DESCRIPCIÓN

LTH Aceite ATF MR5 SUPREME es un fluido para transmisión automática, está formulado con bases sintéticas que le proporcionan una excelente resistencia a la oxidación y a la degradación térmica. Es un lubricante sintético multifuncional para transmisiones automáticas, hidráulicas y direcciones asistidas de vehículos. Este fluido ha sido diseñado para cumplir los estrictos requisitos de periodo prolongado de cambio establecidos por ZF.

BENEFICIOS

- Fluido ATF sintético de alto rendimiento, para cajas automáticas ZF.
- Aceite para cambios automáticos de vehículos industriales y autobuses con requisitos de largo periodo de cambio del lubricante o condiciones severas de servicio.
- Alta resistencia a la oxidación, por lo que permite alargar su vida útil en ciertas aplicaciones.
- Excepcional limpieza del sistema de transmisión.
- Excelente comportamiento a altas temperaturas.
- Rápida circulación y sobresaliente lubricación a muy bajas temperaturas.

ESPECIFICACIONES

LTH Aceite ATF MR5 SUPREME cumple y satisface las siguientes especificaciones:

- ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 14B, ZF TE-ML 16L, ZF TE-ML 20B
- ZF HP602C, y otras correspondientes a TE-ML 14B.
- Voith H55.6335 para uso en transmisiones DIWA.
- Volvo STD 1273,41 (camión y equipo de construcción)

Toyota	MAN	Subaru	Isuzu
Allison TES-295	Honda	Volkswagen	Volvo
Dexron III H	Nissan	Allison C-4	Kia
Mercon V	Hyundai	Mazda	
Mitsubishi	Voith	Daimler	

PRESENTACIÓN

- Caja con 12 Botellas de 946 ml.
- Caja con 4 garrafas de 5 L
- Cubeta 19 L
- Tambor 208 L
- Tote 1000 L