



ATF DRIVEMAX III

FULL SINTÉTICO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Drivemax III es un fluido de transmisión automática completamente sintético formulado con aceites base y aditivos premium, severamente hidro procesados, que ayuda a brindar estabilidad térmica y contra la oxidación, control de la fricción, capacidad de carga, protección contra la corrosión y el desgaste. Ayuda a proteger contra la formación de depósitos, lodos, barnices, espuma y proporciona una durabilidad excepcional.

APLICACIÓN:

Adecuado para cajas de cambios automáticas de automóviles de pasajeros, transmisiones automáticas de servicio pesado, unidades de dirección asistida y sistemas hidráulicos que requieren fluidos Dexron III G y Allison C-4.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Proporciona protección contra la formación de lacas, lodos u otros depósitos nocivos.
- Estabilidad excepcional proporcionada por un excelente aceite base e inhibidores de oxidación adicionales.
- Especialmente eficaz para minimizar la "charla" de transmisión. Ayuda a garantizar una acción suave y silenciosa a todas las velocidades.
- Asegura una circulación rápida durante el clima frío y una excelente lubricación cuando hace calor.

APROBACIONES OEM:

- ZF TE-ML 04D, 14A
- VOITH H55.6335.xx

NIVELES DE RENDIMIENTO: Cumple y supera:

- GM DEXRON IIG, IIH
- ZF TE-ML 14A, 03D, 04D, 17C, 09C
- VOITH H55.6335.xx
- VOITH 55.6336.3x
- MAN 339 TYPE V1/Z1/V2/Z2
- MB 236.9/236.1/236.5/236.6/236.10
- ALLISON TES-389
- VOLVO 97340, 97341
- FORD M, FORD TASA
- ALLISON C

PROPIEDADES TÍPICAS:

PARAMETROS	METODO PRUEBA	UND	DRIVEMAX III
Viscosidad Cinemática @ 104°F /40°C	ASTM D-7042	cSt	34.50
Viscosidad Cinemática @ 212°F /100°C	ASTM D-7042	cSt	7.25
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	-	180
Densidad @15°C/ 60°F	ASTM D-4052	g/cm ³	0.850
Punto de Inflamabilidad	ASTM D-92	°C	200
Punto de Fluidez	ASTM D-97	°C	-42

SALUD Y SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE:

El contacto prolongado y repetido con el aceite puede causar trastornos de la piel. Evitar el contacto. Lavar inmediatamente con agua y jabón. No deseche el aceite usado en los desagües ni en el medio ambiente. Desechar en un punto autorizado de recogida de aceite usado. Para obtener más información sobre las pautas de seguridad, consulte la MSDS disponible en nuestro sitio web www.lubrex.net

SALUD Y SEGURIDAD:

No es probable que este producto presente riesgos significativos para la salud o la seguridad cuando se usa correctamente en la aplicación recomendada y se mantienen buenos estándares de higiene personal. Se hace referencia a la Hoja de datos de seguridad (SDS) que está disponible a pedido a través de su oficina de ventas local o a través de Internet www.lubrex.net

PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE:

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. Cumplir con la normativa local. No vaciar en desagües, suelo o agua.

ALMACENAMIENTO:

Recomendamos almacenar todos los paquetes bajo techo. En caso de que sea inevitable el almacenamiento al aire libre, los bidones deben colocarse horizontalmente para evitar la posible entrada de agua y daños en las marcas del bidón. Los productos nunca deben almacenarse a más de 60 °C, expuestos al sol o condiciones de congelación.

™ Marca de LUBREX, registrada en varios países © 2005

Todas las declaraciones, información y datos presentados en este documento se consideran precisos y confiables, pero no deben tomarse como una garantía, una garantía expresa o una garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular, o representación, expresa o implícita, para cuales LUBREX y sus afiliados asumen la responsabilidad legal.

lubrex.net | inquiry@lubrex.net

Version: 02-2022 177