

FICHA TÉCNICA – Motorcraft® MERCON® ULV Automatic Transmission Fluid

DESCRIPCIÓN

Motorcraft® MERCON® ULV es un fluido para transmisión automática de calidad superior recomendado por Ford Motor Company para su uso en las familias de transmisiones automáticas 8F de tracción delantera y 10R de tracción trasera. Consulte el manual del propietario, el manual de taller y las tablas de fluidos de transmisión para obtener información sobre la aplicación.

ESPECIFICACIONES QUE SATISFACE

Motorcraft® MERCON® ULV es un fluido de ultra baja viscosidad fabricado con aceites base hidroprocesados de alta calidad y alto índice de viscosidad, y aditivos de alto rendimiento especialmente diseñados. Para las transmisiones diseñadas para este fluido, proporciona un mejor rendimiento de combustible, excelentes características de cambio de marchas a altas y bajas temperaturas ambientales, y protege contra las vibraciones de la transmisión. Este fluido tiene un excelente rendimiento térmico y a la oxidación. Tiene una mejor estabilidad al corte, para una menor pérdida de viscosidad durante la vida útil del fluido, y una mejor fluidez a baja temperatura, lo que proporciona el funcionamiento adecuado de la transmisión a todas las temperaturas. Ofrece protección contra el desgaste e inhibe la formación de goma, lodos, laca y espuma. También previene contra la oxidación y la corrosión. Está teñido de rojo para facilitar la detección de fugas.

Los lubricantes Motorcraft, manejados y usados de acuerdo con las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la “Hoja de Seguridad del Material” correspondiente a este producto.

Los valores aquí reportados son considerados típicos y están sujetos a las variaciones normales de un proceso de producción sin que esto perjudique la calidad de los mismos.

CAMPO DE APLICACIÓN

Antes de dar servicio a vehículos Ford y Lincoln, se deben agitar los envases, según las instrucciones en la etiqueta frontal del envase, para asegurar que los aditivos estén bien mezclados con el fluido. Si no se agita el envase antes de su uso, los aditivos pueden no mezclarse bien y causar daños a la transmisión. Cualquier fluido que quede en el envase no debe guardarse y debe reciclarse.

Debido a su ultra baja viscosidad, **NO LO UTILICE** en aplicaciones que especifiquen **MERCON® V**, **MERCON® SP**, **MERCON® LV**, Fluido para Transmisión Automática Premium (WSS-M2C924-A), Fluido para Transmisión CVT (WSS-M2C933-A), Fluido para Transmisiones Automáticas FNR5 (Mazda M5), Fluido para Transmisión de Doble Embrague (WSS-M2C200-D2) o Tipo F (ESW-M2C33-F).

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Specification	MERCON® ULV
MERCON® ULV License Number	MULV160703
Specific Gravity @ 60°F (15.6°C)	0.841
Density, lb/gal	7.00
Flash Point, COC, °C (°F)	190 (370)
Viscosity: cSt @100°C cSt @ 40°C cP @ -40°C	4.5 19.2 4500
Viscosity Index	152
Pour Point, °C (°F)	< -51 (< -60)

Los lubricantes Motorcraft, manejados y usados de acuerdo con las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la “Hoja de Seguridad del Material” correspondiente a este producto.

Los valores aquí reportados son considerados típicos y están sujetos a las variaciones normales de un proceso de producción sin que esto perjudique la calidad de los mismos.