

UNO SYNCHRON ATF

Aceite para transmisiones automáticas y direcciones hidráulicas

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNO SYNCHRON ATF es un aceite lubricante de excelente calidad para transmisiones automáticas fabricado exclusivamente con bases parafínicas grupo II importadas y un balanceado paquete de aditivos de gran estabilidad química. Está formulado para proporcionar un alto nivel de desempeño y protección a la mayoría de las transmisiones automáticas de las marcas General Motors, Ford y Allison.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Formulado con bases parafínicas grupo II super premium para una mayor estabilidad a la oxidación y menor volatilidad.
- Excelente protección contra el desgaste, la corrosión y la herrumbre.
- Excelente protección de los equipos a altas temperaturas de operación.
- Alto índice de viscosidad lo que garantiza una viscosidad adecuada a bajas temperaturas ambientes y a altas temperaturas de operación.
- Compatibilidad con los materiales de las transmisiones automáticas, direcciones y sistemas hidráulicos.

APLICACIONES

Recomendado para las transmisiones o cajas de velocidades automáticas en las cuales se especifique el uso de un aceite tipo ATF que cumpla la especificación Dexron III H/M establecida por GM (General Motors) y Ford, o la especificación GM Dexron IID, o Ford Mercon o Allison C4. También puede ser utilizado en direcciones hidráulicas y sistemas hidráulicos

UNO SYNCHRON ATF

Aceite para transmisiones automáticas y direcciones hidráulicas

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Viscosidad a 40°C, cSt	ASTM D-445	33
Apariencia visual	Claro y brillante	
Viscosidad a 100°C, cSt	ASTM D-445	7
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	166
TAN, mg KOH/g	ASTM D-2896	0,6
Punto de Inflamación, °C	ASTM D-92	220
Punto de fluidez, °C	ASTM D-97	-45
Color visual	Rojo	

Nota: Las características típicas son valores promedios, son normales algunas variaciones pero éstas no afectan la calidad y el desempeño del producto.