

BARDAHL® ATF UNIVERSAL FULLY SYN

Fluido Lubricante Sintético para Transmisión Automática (ATF).

● Descripción.

Bardahl® ATF Universal Fully Syn es un fluido lubricante elaborado con aceites básicos sintéticos de la más alta tecnología y un paquete avanzado de aditivos diseñado para cumplir las especificaciones y requerimientos de operación de las más modernas transmisiones automáticas.

● Propiedades y Beneficios.

- Proporciona cambios suaves y silenciosos durante el manejo.
- Extraordinaria prevención al sobrecalentamiento, oxidación y formación de espuma, asegurando una larga vida de la transmisión.
- Proporciona buena compatibilidad con sellos, evitando daños y prolongando su vida útil.
- Reduce drásticamente la fricción y el desgaste, sobre las partes de metal y componentes internos.
- Libre de cenizas.
- Excelente fluidez a muy bajas temperaturas.

● Aplicación.

- Transmisiones automáticas de automóviles, camiones de servicio ligero y vehículos fuera de carretera.
- Ideal para el uso en los vehículos Chrysler.
- Recomendado para mejorar el desempeño de ATF's convencionales tales como ATF Dexron/Mercon, ATF Honda Formula Premium.
- Puede utilizarse en equipo hidráulico industrial como Vickers, Hagglunds-Denison, Racine, Rexnord y Sundstrand.

● Características.

Características	Método ASTM	Valores Típicos
Apariencia	Visual	Clara y Brillante
Color	Visual	Rojo
Viscosidad @ 100°C, cSt	D 445	7.3
Viscosidad @ 40°C, cSt	D 445	33.0
Índice de Viscosidad	D 2270	190
Punto de Inflamación, °C	D 92	208
Punto Mínimo de Fluidez, °C	D 97	-48
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.8550

- NO es recomendado en aquellas transmisiones en donde se especifica un fluido Tipo F.
- NO se use en aplicaciones CVT.

● Especificaciones y/o Aprobaciones.

- Ford Motor Company MERCON® y MERCON® V
- General Motors Corporation DEXRON III
- Allison C-4
- Voith G 607 para transmisiones de DIWA y de Midimat.
- ZF TE ML 14B

● Salud y Seguridad.

Bardahl® ATF Universal Fully Syn no produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo.

- No contamine.
- No tire el aceite usado al alcantarillado.
- Para mayor información consulte la Hoja de Datos de Seguridad (HDS).