

DESCRIPCIÓN :

ATF es un aceite de transmisión automática, formulado a partir de aceites base, PAO y aditivos especiales. Su baja viscosidad nos proporciona un ahorro de combustible, Fuel Economy, cumpliendo así con las especificaciones de constructores, OEMS, más específicas.

Producto no compatible con ningún líquido ATF. Color ámbar.

CARACTERÍSTICAS:

Alta capacidad de lubricación incluso a bajas temperaturas en invierno_Bajo punto de congelación. Excelente estabilidad a la oxidación, buena protección contra la corrosión y formación de espuma. Alta estabilidad térmica y oxidativa. Estable frente a los materiales de sellado.

MODO DE EMPLEO:

Antes de utilizar el producto, es importante comprobar el manual de servicio del vehículo: el drenaje se lleva cabo de acuerdo con la los requisitos del fabricante.

DATOS TÉCNICOS

Descripción :

Color : Ambar

Viscosidad a 40°C : 22 - 32 cSt

Viscosidad a 100°C : 6 - 6.3 cSt

Índice de viscosidad: 150 mínimo

** Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos. Para mayor información sobre el producto se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS), disponible a través del Centro del Servicio al cliente en IADA.

NIVELES DE CALIDAD:

ATF M1375.4 - BMW 83220144137 83220142516, 83222305396 (ATF2), FORD Mercon SP XT-6-QSP (6R60, 6R75, 6R80), Jaguar C2C 8432, Land Rover TYK 500050, VW/AUDI G 055005 A1/A2/A6, ZF S671 090 252/3/5.