

## TRANSFLUIDO M 6

**Características:**

Lubricante formulado con aceites básicos refinados y de gran estabilidad térmica a los cuales se les han añadido mejoradores del índice de viscosidad, agentes antidesgaste, antioxidantes, antiherrumbrante y antiespumantes. Este aceite cumple con los requisitos de la especificación ATF-6 de Mitsubishi Motors Company.

**Usos:**

Recomendado especialmente como lubricante y fluido hidráulico para transmisiones automáticas y direcciones hidráulicas que requieran un aceite que satisfaga las exigencias de la especificación ATF-6 de Mitsubishi Motors Company, lo cual permite el correcto funcionamiento y duración de estos equipos.

También se recomienda para transmisiones automáticas Daimler-Chrysler que requieran un fluido ATF+3, MS 7176E.

**Cifras Típicas**

Viscosidad @ 40 °C	cSt	35
Viscosidad @ 100 °C	cSt	7.5
Índice de Viscosidad		165
Punto de Fluidez	°C	-42
Punto de Inflamación	°C	210
Densidad Relativa @ 15.6 °C		0.870
Mitsubishi	ATF 6 Diamond SP	
Daimler-Chrysler	ATF +3 MS 7176E	

**Presentación:** Tambores de 208 l; Granel