



MITASU OIL CORPORATION, JAPAN

<https://mitasuchile.cl/>

[contacto@mitasuchile.cl](mailto:contacto@mitasuchile.cl)

## MJ-410. ACEITE 75W90 GL-5 HIPOIDAL 100% SINTÉTICO

Es un aceite para cajas de cambios o diferenciales totalmente sintético. Está fortificado con aditivos anti-desgaste y anti-rayado de azufre-fósforo. Diseñado para un alto rendimiento bajo cargas extremas (tipo EP – Presión Extrema). Es adecuado para su aplicación en ejes, cajas de transferencia de velocidad y equipos de dirección de vehículos en condiciones de carga máxima donde se utilice un aceite de transmisión de API GL-5, SAE 75W-90 estándar.

### ¿QUÉ BENEFICIOS TIENE?

**Aceite 75w90 GL5 Full Sintético proporciona los siguientes beneficios:**

- Protección extendida contra la fricción de las partes de la transmisión que operan en condiciones de carga pesada
- Rendimiento estable a temperaturas tan bajas como -45 ° C
- Intervalo de drenaje extendido
- Mayor vida útil de transmisión
- Protección contra la oxidación

Las últimas tecnologías de MITASU OIL CORPORATION permiten que los aceites de transmisión fabricados por la empresa superen los requisitos de fabricantes de automóviles como TOYOTA, LEXUS, NISSAN, MAZDA, MITSUBISHI, HONDA, SUZUKI, SUBARU, DAIHATSU, HYUNDAI, KIA, FORD, MERCEDES -BENZ, VW, FIAT, AUDI, VOLVO, PORSCHE y otros.



1L

### APROBACIONES:

- API GL5
- API MT-1
- MIL-PRF-2105E
- Tipo EP (Extrema Presión)



Technical property	Method	Result
SAE Viscosity grade	SAE J300	75W-90
Density at 15°C	ASTM D-4052	0,8708
Flash point, °C	ASTM D-92	220
Pour point, °C	ASTM D-97	-45
Colour	ASTM D-1500	<1,5
Viscosity index	ASTM D-2270	208
Kinematic viscosity at 40°C (cSt)	ASTM D-445	68,39
Kinematic viscosity at 100°C (cSt)	ASTM D-445	13,68