

# Hoja Técnica

## ATF TIPO CVT

### Aceite lubricante para transmisión automática



**El ATF CVT esta diseñado para producir un fluido de transmisión que cumpla con los requisitos de rendimiento de una amplia variedad de vehículos equipados con transmisión automática del tipo**

**Transmisiones**

**Continuamente Variables (Continuous Variable Transmission).**

**Su formula contiene un paquete de aditivos que provee requerimientos de propiedades de fricción únicas, una fuerte protección contra el desgaste y una alta resistencia a la corrosión.**

#### Presentaciones



946ml

#### Aprobaciones



## Beneficios

- Excelente rendimiento de extrema presión (EP) y antidesgaste ( AW antiwear) para una mejor protección de la transmisión.
- Estabilidad oxidativa mejorada para una mayor vida útil del fluido e intervalo de servicio extendido.
- Compatibilidad con los sellos para una mejor prevención de fugas
- Vida de transmisión más larga
- Mayor factor de seguridad
- Por su extenso rango de aplicaciones permite una cadena de suministro optimizada y costo operacional reducido.

## Aplicación

Recomendado para emplearse en transmisiones automáticas tipo CVT de vehículos que requieran un fluido con especificaciones de los OEM (fabricantes originales de equipo por sus siglas en inglés) como: Nissan NS-2/3, Toyota TC / FE, Honda HMMF / HCF2, Mitsubishi CVTF J1 / J4 / SP III, Mini Cooper (EZL 799), Subaru Lineartronics & HT Chain CVT y otras aplicaciones.

## Especificaciones

PRUEBAS	METODO ASTM	VALOR TIPICO
Viscosidad @ 100° C en cSt	D-445	7.3
Viscosidad @ 40° C en cSt	D-445	35.5
Indice de Viscosidad	D-2270	178
Temperatura de Inflamación en °C	D-92	214
Temperatura de Ignición en °C	D-92	220
Densidad en gr/Ito	D-1298	0.875
Espumación Tendencia/Estabilidad en ml.	D-892	
	Secuencia I	50/0
	Secuencia II	50/0
	Secuencia III	50/0

## Precauciones

Por ser material derivado del petróleo y mezcla de productos químicos se deberán observar prácticas normales de manejo.

Evite el contacto con la piel y la ingestión.

No contamine.

No arroje el aceite usado al alcantarillado.

**SUPER LUBE, S. A. de C. V.**  
Carretera a Salinas Victoria km 2.5 CP 65550  
Ciénega de Flores, Nuevo León  
Tels: 8183-1977-00 al 07  
[www.superlube.com.mx](http://www.superlube.com.mx)