

Totalmente Sintético



Kixx CVTF

Aceite de transmisión variable continua de máximo rendimiento

TOYOTA TC/FE, NISSAN NS-3, MITSUBISHI SP-III

DESCRIPCIÓN

Fluido de transmisión de óptima calidad diseñada para cumplir con el uso de llenado de servicio en un amplio rango de transmisiones continuamente variables (CVT).

Este CVTF está especialmente formulado para proporcionar una excelente comodidad al conducir, una prolongada vida útil de la transmisión, un intervalo de servicio extendido, un excelente control de desgaste y durabilidad entre la correa y la polea.

Se recomienda para usar en todas las CVT tipo correa de empuje. Y se recomienda usarla en las CVT tipo cadena.

NORMAS DE FUNCIONAMIENTO

Auto Maker	Specification	Auto Maker	Specification
Nissan	NS-1, NS-2, NS-3	VW / Audi	TL 521 16 (G 052 516) TL 521 80 (G 052 180) Audi Multitronic
Toyota	CVTF TC CVTF FE	BMW	Mini Cooper EZL 799A 83 22 0136 376 83 22 0 429 154
Subaru	iCVT, iCVT FG ECVT Lineartronic chain CVT, CVT II Lineartronic High Torque CVT	Honda	HMMF* HCF2 Z-1* (CVT model only)
Suzuki	CVTF TC CVTF 3320 NS-2 CVTF Green 1 & 2, Green 1V	Hyundai / Kia	CVT-J1 SP-III (CVT model only)
Mitsubishi	CVTF-J1 CVTF-J4, J4+ SP-III (CVT model only)	JASO	M315-2013 1A(>6,5 cSt) M315-2013 2A(>6,5 cSt)
		Mazda	JWS 3320
		GM / Saturn	DEX-CVT
		Chrysler / Jeep	NS-2 CVT+4

* Use in Honda CVT with starting clutch is not Recomendado

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- Compatible con múltiples tipos de transmisiones CVT
- Superior durabilidad contra saltos bruscos
- Mantenga la alta fricción de acero con acero y la durabilidad extendida de la fricción del papel
- Evita el desgaste en los puntos de contacto metal con metal en el sistema de transmisión.
- Proporciona una excelente película de aceite/Buena estabilidad al cizallamiento

- Excelente estabilidad térmica y a la oxidación.
- Excelente compatibilidad con el material que compone las partes.

PROPIEDADES PRINCIPALES

Apariencia	Red
Densidad, kg/L @15°C	0.845
Viscosidad Cinemática, mm ² /s @ 40°C	34.7
Viscosidad Cinemática, mm ² /s @ 100°C	7.36
Índice de Viscosidad	178
Punto de Fluidez °C	-48
Punto de Inflamación °C	214
Viscosidad Brookfield, cP @-20°C	970
Viscosidad Brookfield, cP @-40°C	9,560
Presentaciones (Litros)	4T, 20, 200

PUNTOS IMPORTANTES

Kixx CVTF muestra un rendimiento de durabilidad antitemblores mucho más prolongado que los CVTF más populares del mercado incluido Toyota TC y Nissan NS-2.

