



LUBRICANTS

VersaTrans® CVT Plus Fluid

Phillips 66 VersaTrans CVT Plus es un fluido único de calidad premium,

totalmente sintético especialmente diseñado para usar en carros y camionetas con transmisiones automáticas y transmisiones variables continuas (CVTs, siglas en Inglés) de correa y cadena. Ha sido desarrollado para tener propiedades únicas de fricción requeridas para la protección y el rendimiento para los tres tipos de transmisiones. Su rendimiento ha sido probado con más de 1 millón millas acumuladas de pruebas en CVTs y transmisiones automáticas.

VersaTrans CVT Plus tiene propiedades únicas de fricción que están equilibradas para proteger contra el deslizamiento de la correa o cadena, desgaste del variador y la generación de ruido. Al tiempo provee rendimiento excelente contra patinaje y mantiene la capacidad de torque durante la vida útil del fluido. Tiene alta estabilidad de viscosidad contra el cizallamiento y excelente resistencia contra la oxidación para una larga vida del fluido. Ayuda a proteger contra la formación de lodos y barnices, y tiene propiedades excepcionales a baja temperatura para una mejor operación en frío. La formulación totalmente sintética provee rendimiento mejorado a temperaturas extremas con relación a aceites convencionales.

VersaTrans CVT Plus está recomendado para usar en la mayoría de los modelos de VW/Audi, Honda, Jeep, Mitsubishi, Nissan, Suzuki, Subaru y Toyota que tienen CVTs. También está recomendado para usar en muchas transmisiones automáticas que no requieren un fluido con licencia. Por favor referirse a las recomendaciones del fabricante para el fluido correcto.

Por favor contactarse a la Phillips 66 Línea Directa Técnica para preguntas específicas sobre su aplicación.

Aplicaciones

- Carros y camionetas con CVTs de correa y cadena
- Carros y camionetas con transmisiones automáticas que no requieren un fluido con licencia

Características/Beneficios

- Cumple con los requisitos de rendimiento para casi todas las CVTs de correa y cadena
- Alta fricción de acero-acero previene el deslizamiento de la correa y cadena, lo que puede resultar en desgaste alto y catastrófico
- Fricción óptima en el embrague que previene el deslizamiento del convertidor de torque, lo que puede resultar en patinaje
- Alta retención de la capacidad de torque durante la vida útil del fluido
- Excelente resistencia contra la oxidación y descomposición térmica que prolonga la vida del fluido

Fluido
Totalmente
Sintético para
Transmisiones
Automáticas y
Transmisiones
Variables
Continuas de
Correa y
Cadena



Hubame

Distribuidor autorizado

www.hubame.com.mx | marketing@hubame.com.mx | Teléfono (81) 8000 7600



- Protege contra la formación de lodos y barnices
- Protege contra el desgaste
- Protege contra la herrumbre y corrosión
- Excelente propiedades a baja temperatura para una mejor operación en frío

VersaTrans® CVT Plus Fluid

Propiedades Típicas	
Gravedad Específica @ 60°F	0.847
Densidad, lbs/gal @ 60°F	7.06
Color, Visual	Rojo
Punto de Inflamación (COC), °C (°F)	196 (385)
Punto de Fluidez, °C (°F)	<-45 (<-49)
Viscosidad, Brookfield	
cP @ -40°C	13,350
Viscosidad, Cinemática	
cSt @ 40°C	35
cSt @ 100°C	7.4
Índice de Viscosidad	182
Zinc, masa %	<0.0 01

Información de Salud y Seguridad

Para recomendaciones sobre el manejo y uso apropiado de este producto, por favor referirse a las hojas de seguridad en <http://www.phillips66.com/EN/products/Pages/MSDS.aspx>.

01-22-2020