



Product Information

AMERICAN SUPREME 100% SYNTHETIC CVT FLUID

Fluido American Supreme para Transmisiones CVT

100% Sintético

American Supreme CVT Fluid está formulado con una combinación de aceites 100% sintéticos y aditivos especiales que otorga a este fluido las condiciones de rendimiento, protección y vida útil similares a los fluidos sintéticos convencionales y otros componentes sintéticos.



American Supreme CVT Fluid por su formulación con el aceites básicos 100% sintético y sus aditivos de primera calidad provee una protección y tracción inigualable en condiciones extremadamente severas.

American Supreme CVT Fluid es un fluido hidráulico para transmisiones CVT, diseñado para las transmisiones de variación continua con bandas o correas metálicas donde necesitan fricción entre poleas, lubricación y alta transferencia de calor para enfriamiento.

American Supreme CVT Fluid posee excelentes características de desempeño en temperaturas frías, amplia compatibilidad con sellos, protección superior al desgaste, características superiores de fricción con excelente retención de fricción para transmitir el torque eficientemente entre poleas para el óptimo comportamiento mientras evita el desgaste en lugares donde las correas y poleas entran en contacto. Cumple con los requerimientos de protección contra espuma. Está tenido de amarillo para la fácil identificación y control de fugas.

También **American Supreme CVT Fluid** ofrece alta compatibilidad con los sensores electrónicos, materiales de los mecanismos, sellos, retenes y juntas presentes en los equipos. Está formulación de aditivos especiales para la transmisión de torque lo hace compatible y recomendado para la mayoría de las transmisiones CVT de correas metálicas hasta el año 2014.

Características Sobresalientes	Beneficios para el Cliente
Máxima transmisión de torque	Eficiente y suave operación
Excepcional estabilidad a la oxidación.	Periodos extendidos entre cambios.
Tenaz resistencia de película lubricante.	Sobresaliente protección al desgaste.
Modificadores de fricción.	Operación uniforme y silenciosa.
Estabilidad a los esfuerzos de corte.	Cero polímeros para evitar cizallamiento.
Óptima detergencia.	Evita formación y acumulación de depósitos.
Inhibido contra la corrosión y herrumbre.	Protege de la corrosión y la herrumbre.
Alto índice de viscosidad natural del básico.	Mantiene su viscosidad en altas temperaturas.
Bajo punto de fluidez.	Superior lubricación durante el arranque.
Alta compatibilidad.	Compatible con los materiales del sistema.
Prolonga los intervalos entre reparaciones.	Baja los costos operacionales.

American Supreme CVT Fluid

Recomendaciones:

American Supreme CVT Fluid es recomendado para virtualmente todas las transmisiones CVT y cumple con las normas para cambios a 30,000 km en transmisiones CVT de Honda. Cumple o excede los requisitos de:

Fuji Heavy Industries ECVT: ECVT/i-CVT Fluid
Fuji Heavy Industries i-CVT: ECVT/i-CVT Fluid
Fuji Heavy Industries Sports Shift ECVT: ECVT/i-CVT Fluid
Fuji Heavy Industries Sports Shift i-CVT: ECVT/i-CVT Fluid
Honda Multimatic: Ultra ATF-Z1
Honda Multimatic: Ultra ATF
Mitsubishi INVECS-III Sports Mode 6-CVT: ATF-SP-III
Mitsubishi INVECS-III: ATF-SP-III
Nissan Extronic CVT M6: CVT Fluid NS-2
Nissan Hyper CVT M6: CVT Fluid NS-1
Nissan Hyper CVT: CVT Fluid NS-1
Nissan N-CVT: Matic Fluid D
Suzuki CVT (ECVT): CVT Oil
Suzuki SCVT Oil
Toyota Super CVT: CVT Fluid TC

No se recomienda el uso en transmisiones CVT tipo Toroidal o correas secas

Especificaciones Típicas

Supreme CVT Fluid

Punto de Inflamación	208° C (406° F)
Viscosidad cSt a 40° C	34.3
Viscosidad cSt a 100° C	7.8
Índice de Viscosidad, Mín.	209
Viscosidad a -40° C	13,300
Punto de Fluidez, Máx.	-45° C (-49° F)
Punto de Inflamación	208° C (406° F)
Numero acido (TAN)	0.84
Numero Base (TBN)	1.25
Color	Amarillo transparente

Made in U.S.A. by **American Petroleum Co. Inc.**