

# Información del Producto

UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.



Lubricantes – Aceites para la transmisión - Automoción

Versión: 225/03

## SynPower™ CVT fluid

**Líquido multi-vehículo para transmisiones de turismos y furgonetas con Cambio CVT (transmisión variable continua).**

SynPower CVT ofrece una protección y lubricación óptimas a la mayoría de transmisiones por correa y cadena en una amplia gama de temperaturas.

### Homologaciones/Niveles de rendimiento

BMW / Mini cooper EZL 799
Dodge/Jeep NS-2, líquido CVT +4
Ford CVT23, CVT30, Mercon C
GM/Saturn DEX-CVT
Honda HMMF
Hyundai/Kia SP-III (no en transmisiones automáticas)
Hyundai Genuine CVT Fluid
MB 236.20
Mitsubishi CVT fluid J1, SP-III (no en transmisiones automáticas)
Nissan NS-2, Subaru NS-2
Líquido Subaru Lineartronic CVT
Suzuki TC, NS-2, CVT Green 1
Toyota TC
VW/Audi TL52180, G052 180, G052 516

### Aplicaciones

Especialmente para transmisiones variables continuas por correa y cadena

Indicado para turismos y furgonetas europeos, asiáticos y norteamericanos.

El producto no está indicado para cambios CVT híbridos (Toyota y Ford).

No mezclar con otros aceites para transmisiones.

### Características y ventajas

#### Protección superior

Protección óptima contra el desgaste y el envejecimiento, también en condiciones de trabajo muy severas.  
Los modernos aditivos protegen contra la corrosión, oxidación, formación de espuma y depósitos.

#### Resistencia a averías

Aceites base de calidad superior y un sistema de aditivos sumamente equilibrado evitan fallos incluso después de un uso prolongado.

#### Viscosidad constante

Propiedades de viscosidad óptimas, incluso a temperaturas muy bajas. Viscosidad sumamente estable con propiedades multigrado a largo plazo. Exactamente las propiedades de fricción adecuadas en circunstancias de frío y calor.

#### Ventajas de ahorro de combustible.

Gracias a la suave lubricación, el producto ofrece ventajas de ahorro de combustible.  
Mejor circulación del aceite para una mayor refrigeración y un leve ahorro de combustible.

# Información del Producto

UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.



## Salud y seguridad

No es probable que este producto presente algún riesgo para la salud o seguridad, siempre que se use correctamente en la aplicación pertinente. Previa petición, hay disponible una ficha de información y seguridad de materiales (MSDS) a través de su punto de venta local o a través de internet @ <http://msds.ashland.com>

## Proteja el medio ambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo vierta en el alcantarillado, suelo o agua.

## Propiedades típicas

Las propiedades típicas del producto dependen de la producción actual. Aunque la producción futura se haga de conformidad con las especificaciones de Valvoline™, puede que se produzcan variaciones en dichas propiedades.

SynPower CVT Fluid	
<b>Grado de viscosidad SAE</b>	
<b>Viscosidad, mm<sup>2</sup>/s @ 100 °C.</b> ASTM D-445	7.2
<b>Viscosidad, mm<sup>2</sup>/s @ 40 °C.</b> ASTM D-445	34.5
<b>Índice de viscosidad</b> ASTM D-2270	180
<b>Viscosidad, mPa.s -40°C.</b> ASTM D-2983	9000
<b>Punto de fluidez, °C</b> ASTm D-5950	-45
<b>Gravedad específica @ 15,6°C.</b> ASTM D-4052	0.855

**Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa**

## People Who Know Use Valvoline™

Atendiendo a más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es un destacado productor, distribuidor y comercializador de servicios y productos de calidad para la automoción e industria. Los productos incluyen lubricantes para la automoción incluyendo MaxLife™, el primer aceite de motor formulado específicamente para vehículos de alto kilometraje; líquidos para la transmisión; aceites para engranajes; lubricantes hidráulicos; productos químicos para la automoción; productos especializados; grasas y productos para el sistema de refrigeración.

Para más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite [www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Autor:

AdG

Sustituye a - 225/02

\*Marca comercial propiedad de terceros ™ Marca registrada de Ashland o sus sucursales, registrada en varios países © 2012, Ashland

Todas las declaraciones, información y datos presentados en el presente documento se consideran exactos y fiables, pero no deben interpretarse como una garantía, expresa o implícita de su comercialización o idoneidad para un fin concreto, ni como ninguna afirmación, expresa o implícita por la que Ashland Inc. y sus sucursales asumen responsabilidad legal.