

Información del producto

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



Lubricantes – Aceites para transmisión - Automoción

Versión: 233/01

Valvoline™ Gear Oil GL-5 RPC SAE 75W-80

Aceite para engranajes para vehículos de pasajeros y camionetas.

Aceite para engranajes EP adecuado para cajas de cambio y transejes cuando el fabricante especifica un aceite GL-5.

El aceite Valvoline Gear Oil GL-5 RPC SAE 75W-80 proporciona una protección y lubricación excepcionales de las cajas de cambio en un amplio rango de temperaturas.

Homologaciones / Niveles de rendimiento

SAE 75W-80
API GL-5
Peugeot
Citroen
Renault

Aplicaciones

Adecuado para cajas de cambios de transmisión manual y transejes de vehículos de pasajeros y camionetas en los que el fabricante recomienda un aceite para transmisión GL-5 con una viscosidad de SAE 75W-80.

Especialmente recomendado para cajas de cambio Peugeot, Citroen y Renault.

Características y beneficios

Mayor protección

Mayor protección contra el desgaste natural, también bajo condiciones de trabajo de grandes esfuerzos.

Aditivos avanzados

Los aditivos mejorados protegen contra la corrosión, oxidación, espuma y depósitos.

Resistencia a la descomposición

Los aceites básicos de primera calidad y un sistema de aditivos altamente equilibrado evitan la descomposición incluso tras un uso prolongado.

Viscosidad consistente y estable

Propiedades de temperatura-viscosidad mejoradas incluso a temperaturas muy bajas. Viscosidad altamente estable con características de lubricación duraderas.

Propiedades de ahorro de combustible.

Una lubricación más suave contribuye a un mayor ahorro de combustible. Una fácil circulación del aceite proporciona una mejor refrigeración y contribuye a un mayor ahorro de combustible.

Información del producto

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



Seguridad y salud

Este producto no presentará ningún riesgo importante para la seguridad o salud cuando se utilice correctamente en la aplicación adecuada. Existe una hoja de seguridad de material (MSDS) previa solicitud a su oficina de ventas local o a través de Internet en <http://msds.ashland.com>

Protección del medio ambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo tire a alcantarillas, al suelo o al agua.

Propiedades típicas

Las características de propiedades típicas se basan en la producción actual. Si bien la producción futura cumplirá las especificaciones de Valvoline, puede haber variaciones en estas características.

Valvoline Gear Oil GL-5 RPC	
Grado de viscosidad SAE	75W-80
Viscosidad , mm ² /s a 100 °C. ASTM D-445	8.3
Viscosidad , mm ² /s a 100 °C. Después de cizallamiento (CEC: L-45-T-93).	Stay-in- grade
Viscosidad , mm ² /s a 40 °C. ASTM D-445	46
Índice de viscosidad ASTM D-2270	154
Viscosidad , mPa.s -40 °C. ASTM D-5293	<150.000
TAN , mg KOH/g ASTM D-664	1.2
Punto de fluidez , °C ASTM D-5950	-39
Gravedad específica a 15,6 °C. ASTM D-4052	0.881
Punto de inflamación , COC, °C. ASTM D-92	176

Esta información solo es válida para los productos fabricados en las siguientes ubicaciones: Europa

People Who Know Use Valvoline™

Con presencia en más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es uno de los principales fabricantes, distribuidores y comercializadores de productos y servicios industriales y de automoción de calidad. Entre sus productos se incluyen lubricantes de automoción como MaxLife™ (el primer aceite de motor formulado específicamente para vehículos de gran kilometraje), líquidos de transmisión, aceites para engranajes, lubricantes hidráulicos, productos químicos para automoción, productos especializados, grasas y productos para los sistemas de refrigeración.

Si desea obtener más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite www.valvolineurope.com

Autor:

AdG

Sustituye –

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

Todas las declaraciones, información y datos presentes en este documento se consideran precisos y fiables, pero no se deberán tomar como una garantía, bien expresa o implícita, de comerciabilidad o idoneidad para un fin concreto o una declaración, expresa o implícita, por la que Ashland Inc. y sus filiales asuman responsabilidad legal.