



PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

## GLOBAL ATF VI

### Lubricante para transmisiones automáticas

#### DESCRIPCIÓN

Es un lubricante de base 100 % sintética especial para transmisiones automáticas del tipo Hydra-Matic de la nueva generación de vehículos ligeros y pesados de General Motors / grupo VW / Mitsubishi / Honda / BMW / grupo PSA / Mercedes-Benz y demás fabricantes que exijan esta especificación. Supera los requerimientos de las cajas de cambio donde se preconiza fluidos Dexron-II y III.

#### PRESTACIONES

##### ESPECIFICACIONES:

GM Dexron IID / IIH / VI  
Ford Mercon SP / LV  
Allison C-4 / TES 389 / TES 295  
ZF TE-ML 04D / 05L / 09 / 11B / 14A / 14B / 14C / 16L / 20B / 20C  
MB 236.15 / 236.14 / 236.9 / 236.8 / 236.7 / 236.6  
Voith G607 / H55.6335.xx / H55.6336.xx  
Mitsubishi SP III  
Toyota WS

- Excelente transmisión de potencia.
- Elevado poder antidesgaste y cambio de marcha suave.
- Elevada duración en servicio, que supera a los ATF convencionales, con gran resistencia al envejecimiento y a la formación de lodos.
- Resistencia a la oxidación y estabilidad térmica optimizada gracias a su base sintética.
- Alto índice de viscosidad, apto para sistemas con grandes variaciones de temperatura.

#### CONDICIONES DE USO

Antes de usar el producto consulte el manual de mantenimiento del vehículo. Los cambios de aceite deben realizarse de acuerdo con las recomendaciones indicadas fabricante.

Rev. 12/22



[www.globalracingoil.com](http://www.globalracingoil.com)

Compañía General de Lubricantes, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en este documento, hasta el momento en que el cliente formule su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.



PIME INNOVADORA  
Instituto Registral e Inmobiliario de España





PERFORMANCE LUBRICATION

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>COLOR:</b>	Rojo
<b>DENSIDAD A 15 °C:</b>	0,840
<b>VISCOSIDAD A 100 °C:</b>	6 mm <sup>2</sup> /s
<b>VISCOSIDAD A 40 °C:</b>	29,5 mm <sup>2</sup> /s
<b>ÍNDICE DE VISCOSIDAD:</b>	155

<b>PUNTO DE CONGELACIÓN:</b>	-40 °C / -40 °F
<b>PUNTO DE INFLAMACIÓN:</b>	180 °C / 356 °F

Rev. 12/22



[www.globalracingoil.com](http://www.globalracingoil.com)

Compañía General de Lubricantes, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en este documento, hasta el momento en que el cliente formule su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.



PIME INNOVADORA  
Membresía Nº 11 de 10 de 2011

