



PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

GLOBAL ATF III

Lubricante para transmisiones automáticas

DESCRIPCIÓN

Especialmente adecuado para todo tipo de transmisiones automáticas o semiautomáticas, convertidores de par y sistemas hidráulicos donde el fabricante requiera un fluido ATF (automatic transmission fluid) de tipo GM Dexron III.

PRESTACIONES

ESPECIFICACIONES:

Allison C-4 / TES 389
Caterpillar TO-2
Chrysler MS 9602 / MS 7176
Ford WSS M2C 138-CJ / 166-H
Dexron III-H / G / F / E / D
Man 339 Z1 / Z2 / V2
MB 236.1 / 236.6 / 236.7 / 236.9
Voith 555.6335 / 556336
Volvo 97340 / 97341
ZF TE-ML 02F / 03D / 04D / 09 / 11A / 11B / 14A / 14B / 16L / 17C

- Excelente estabilidad térmica gracias a su elevado poder antioxidante y detergente.
- Excelentes propiedades de fricción que permiten un deslizamiento controlado de los órganos de fricción.
- Suave funcionamiento del embrague, sin deslizamiento excesivo y sin funcionamiento brusco.
- Precisión y control en el cambio automático, incluso en las maniobras a baja velocidad.
- Excelente fluidez a temperatura baja para evitar movimientos bruscos y las sobrecargas de los circuitos en el arranque en frío.

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

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
MEMBER SINCE 2011





PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|------------------------------|------------------------|
| COLOR: | Rojo |
| DENSIDAD A 15 °C: | 0,860 |
| VISCOSIDAD A 100 °C: | 7,5 mm ² /s |
| VISCOSIDAD A 40 °C: | 34 mm ² /s |
| ÍNDICE DE VISCOSIDAD: | 149 |

| | |
|------------------------------|-----------------|
| PUNTO DE CONGELACIÓN: | -45 °C / -49 °F |
| PUNTO DE INFLAMACIÓN: | 210 °C / 410 °F |

Rev. 12/22



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 N.º 11 de noviembre de 2011

