

# MULTIMATIC DEXRON VI

MULTIMATIC DEXRON VI, es un aceite lubricante full sintético de última tecnología con base grupo III, que cumple con las más altas exigencias de los fabricantes de cajas automáticas a nivel mundial. Su avanzada formulación optimiza el ahorro de combustible y le confiere una mayor versatilidad, permitiendo usar este producto en cajas automáticas que requieran especificaciones DEXRON VI Gracias a sus bases 100% sintéticas y a sus paquetes de aditivos multifuncionales, brinda un elevado índice de viscosidad, baja fricción, limpieza de los componentes,

prevención al desgaste y extendidos intervalos de drenajes superiores a los 100.000 Km. puede ser utilizado tanto en aplicaciones industriales como en circuitos hidráulicos sofisticados.

#### **BENEFICIOS**

- Excelente compatibilidad con los sellos, evitando el endurecimiento de los mismos.
- Notable estabilidad a la oxidación, lo cual minimiza la formación de barnices y lodos.
- Permite un correcto funcionamiento y duración de los equipos.
- Extendido tiempo de drenaje (100.000 Km).

#### **CALIDAD**

MULTIMATIC cumple y excede con las siguientes especificaciones:

- Ford MERCON LV
- GM DEXRON VI
- JASO 1-A-LV
- Mercedes Benz 236.41
- Audi/VW G 055 005, G 055 162, G060 162, G 052 540

- BMW ATF 3.0, M1375.4/ 83 22
  - 0 142 516, 83 22 2 152 426
- Hyundai/Kia SP-IV, SPH-IV, SP4-M
- Nissan Matic S, Matic W
- Honda ATF 3.0
- Isuzu Gasoline

- Mercedes Approval MB
  236.12, 236. 14, 236. 15,
  236.16. 236.17
- Aisin AW-1/Fiat MOPAR AW-1
- ZF TE ML 11
- Toyota WS

Dexron VI es la especificación actual de General Motors, dejando las versiones anteriores como obsoleta.

Mercom LV es la especificación actual de Ford y no es compatible con versiones anteriores Mercom V y Mercom.



# MULTIMATIC DEXRON VI

#### **APLICACIONES**

- Trasmisiones automáticas de transporte de carga y pasajeros
- Transmisiones automáticas de transporte liviano
- Convertidores de torsión

#### **PROPIEDADES**

VISCOSIDAD /	PROP. TÍPICAS	
cSt 40°C	28.01	
cSt 100°C	5.874	
INDICE DE VISCOSIDAD	161	
FLASH POINT	220°	

### **CONSEJOS ÚTILES**

- El comportamiento del lubricante depende de la calidad de los filtros de aceites y del buen estado de operaciones del motor.
- El contacto de lubricante con la piel afecta la salud de esta; Protégela, lávela con bastante agua y jabón.
- No arroje lubricantes a las alcantarillas.
- No use los envases vacíos de lubricantes para almacenar bebidas o alimentos.
- Revisar las especificaciones del manual del vehículo.

## **PRESENTACIÓN**

- Tambores de 55 galones
- Litros