



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       | • BMW ATF 3.0, M1375.4/ 83 22 | • Mercedes – Approval MB     |
| • GM DEXRON VI         | 0 142 516, 83 22 2 152 426    | 236.12, 236. 14, 236. 15,    |
| • JASO 1-A-LV          | • Hyundai/Kia SP-IV, SPH-IV,  | 236.16, 236.17               |
| • Mercedes Benz        | SP4-M                         | • Aisin AW-1/Fiat MOPAR AW-1 |
| 236.41                 | • Nissan Matic S, Matic W     | • ZF TE - ML 11              |
| • Audi/VW G 055 005, G | • Honda ATF 3.0               | • Toyota WS                  |
| 055 162, G060 162, G   | • Isuzu Gasoline              |                              |
| 052 540                |                               |                              |

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.



## APLICACIONES

- Trasmisiones automáticas de transporte de carga y pasajeros
- Trasmisiones 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