

## MF Dexron

MF Dexron II es un fluido para transmisiones de tipo universal, diseñado para ser utilizado en las modernas cajas de cambios automáticas, que requieren un aceite FORD Mercon, DXII D, y otras similares.

También se puede utilizar en la mayoría de las direcciones asistidas y en las cajas de cambios manuales donde es necesario utilizar un ATF.

Su formulación está conformada por aceites básicos altamente refinados y aditivos seleccionados, mejoradores del índice de viscosidad, agentes antidesgaste, anticorrosivos y antiespumante, lo que hace que el lubricante tenga un excelente rendimiento bajo las más severas condiciones que puedan presentarse en transmisiones automáticas.

### Performance:

GM  
DEXRON II  
ALLISON C-3  
CATERPILLAR TO-2  
ZF TE ML-03D  
MB 236.6



## VENTAJAS

- Reúne las especificaciones de la mayoría de los fabricantes, lo que permite racionalizar el consumo en flotas y evitar errores por utilización incorrecta.
- Protección contra la herrumbre y corrosión, y buena compatibilidad conjuntas.
- Excelentes propiedades friccionales y protección antidesgaste.
- Fluidez a baja temperatura beneficiando los controladores electrónicos de cajas y diferenciales.

### Disponible en:

20 y 205 litros.

### Nota:

Los valores indicados son típicos del producto y no constituyen una especificación.

MF Dexron		Método de Análisis	
Viscosidad mm <sup>2</sup> /s a 40°C	(cST)	D-445	30.5
Punto de Fluidez	(°C)	D-97	-27
Punto de Inflamación	(°C)	D-92	200
Ensayo de Herrumbre		D-665 A	cumple