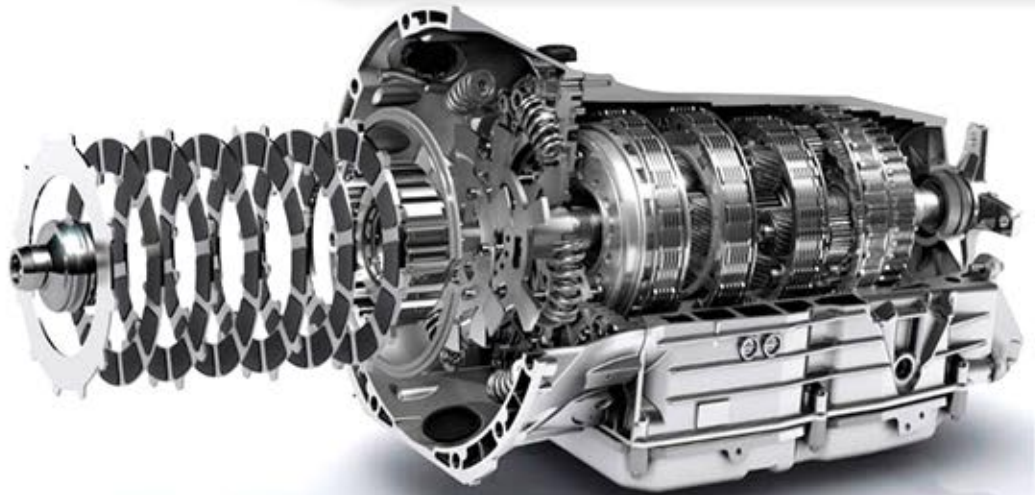


DEXRON III/ MERCON



Elaborado con aceites básicos parafínicos , un paquete de aditivos Premium de alto desempeño y alto índice de viscosidad, lo que le confiere excelente resistencia a la oxidación, herrumbre, corrosión, espumación y a la formación de barnices. Formula cuidadosamente balanceada para ofrecer una excelente estabilidad a la oxidación, estabilidad térmica y propiedades antifricción. Es un lubricante para transmisiones automáticas multiusos para ser usado donde se requiera un lubricante DEXRON III/MERCON. También puede ser usado en sistema de dirección hidráulica cuando sea recomendado por el fabricante del sistema, puede ser usado en otros equipos como sistemas hidráulicos, industriales y compresores de aire cuando se especifique en el manual del equipo.

PARÁMETRO	VALORES TÍPICOS
Apariencia	Brillante
Color	Rojo
Viscosidad @ 40°C cSt	36.1
Viscosidad @ 100°C cSt	7.35
Índice de Viscosidad	175
Pour Point, °C	-45
Flash Point, °C	190

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal.

PRESENTACIONES:



Aplicaciones

Cumple y/o excede los requerimientos de desempeño de las siguientes armadoras y equipo original.
 GM DEXRON®, DEXRON® II, II-E, III, III-G, III-H Ford MERCON®, M2C-33, M2C-138-CJ, M2C-166-H or Type A
 Detroit Diésel Allison C-3, C-4 Caterpillar TO-2

