

	15W40	20W50 4T MOT	20W50	ATF	80W90	85W140
ITEM	15W40	20W50 4T	20W50	ATF	80W90	85W140
ESPECIFICACION API	CJ4 SEMISINTEC	SYN-BLEND SN	SYN-BLEND SN	ATF MD-2-3	GL5	GL5
VISCOSIDAD 100°C	15	18	19,5	7,21	14,2	24,7
INDICE DE VISCOSIDAD	140	120	130	185	102	98
FLASH POINT (COC) °C	N/A	240	>410	187	428	437
CENIZA	0,9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ESPECIFICACIONES	COMPORTAMIENTO ESTABLE EN SERVICIOS EXTENDIDOS	Reduce las vibraciones y amortigua el ruido del motor	Fuerte protección anti-desgaste	utilizado en aplicaciones que exijan el uso de fluidos que cumpla los requisitos de DEXRON II-E® DEXRON IID® DEXRON II®, Ford (M2C138-CJ) y (M2C166-H), Caterpillar TO-2 o Allison C-3, C-4 .	Ejes de servicio pesado y mandos finales que requieren un nivel de rendimiento API GL-5	Ejes de servicio pesado y mandos finales que requieren un nivel de rendimiento API GL-5
	ACPM CON 10PPM HASTA 5000 PPM AZ	Ofrece una protección superior para el motor, y la película protectora de motores de motocicletas de altas revoluciones	Excelente protección contra la degradación térmica	Operación consistente, fiable, suave y libre de problemas en los sistemas de transmisión de los vehículos	Automóviles, vehículos comerciales y camiones de servicio liviano y pesado	Automóviles, vehículos comerciales y camiones de servicio liviano y pesado
	COMPATIBLE CON MOTORES EURO 4-5-6	Aditivos especiales ayudan a prevenir contra el anillo de fricción y la acumulación de depósitos dañinos	Protección excepcional para los motores turbo cargados	Resistencia excepcional a la oxidación	Maquinarias para la industria: de la construcción, minería, extracción y agricultura	Maquinarias para la industria: de la construcción, minería, extracción y agricultura
	OPERACIONES DE ALTO IMPACTO	Adecuado tanto para motocicletas con embrague en seco o sumergidos	Su fórmula avanzada mantiene el motor limpio, protegido y libre de óxido	Fiable Anti-desgaste y protección, proporcionando una larga vida a los componentes de los equipos	cumple o excede las siguientes especificaciones: GL-4, GL-5, MIL-L-2105D, MIL-L-2105E, Mack GO-J and API MT1.	cumple o excede las siguientes especificaciones: GL-4, GL-5, MIL-L-2105D, MIL-L-2105E, Mack GO-J and API MT1.
	CATALIZADORES SCR				Mayor duración de la vida del engranaje y el rodamiento debido a los mínimos depósitos	Mayor duración de la vida del engranaje y el rodamiento debido a los mínimos depósitos
	FILTROS DE PARTICULAS DPF				Reducción del desgaste y aumento de la vida útil de los componentes	Reducción del desgaste y aumento de la vida útil de los componentes