

S-4 DIÉSEL TURBO THPD(CK-4)

FULL SYNTHETIC
SAE 10W-30, 15W-40



Lubricante sintético, multigrado, del tipo THPD (Extra High Performance Diésel Oil). Cumple las exigencias más severas de los constructores par los motores Diésel de vehículos pesados de última generación, especialmente los EURO VI, proporcionando excelentes rendimientos del motor, muy largos periodos de cambio, ahorro de combustible y reducción de las emisiones.

PROPIEDADES PRINCIPALES

- Protección inmediata del motor, facilitando arranque en frío y ahorrando el esfuerzo exigido a la batería y el motor de arranque.
- Excepcional protección anti-desgaste de los órganos del motor.
- Elevado índice de viscosidad y su resistencia a elevadas temperaturas y presiones.
- Excelente capacidad detergente/dispersante, garantiza un motor excepcionalmente limpio y eficiente.
- Excelente comportamiento del lubricante debido a la elevada resistencia al corte a temperaturas elevadas y baja volatilidad, garantizando así el mantenimiento de la viscosidad y la reducción de consumo.

VENTAJAS DE UTILIZACIÓN

- Cumple los períodos de cambio extendidos exigidos por constructores de motores Diésel de vehículos de última generación.
- Reduce el coste de mantenimiento de las flotas y su devaluación al mantener los motores en excelentes condiciones de funcionamiento, y limitando los períodos de parada.
- Protege el medio ambiente debido a la reducción de las emisiones de escape.

APLICACIONES

- Motores Diésel de última generación de elevada potencia, sobrealimentados o no, de vehículos pesados de transporte de mercancías y pasajeros, sujetos a los más severos regímenes de conducción y condiciones de funcionamiento.
- Especialmente indicado para vehículos utilizados en circuitos internacionales, para los que se pretende practicar intervalos de cambio extremadamente alargados (Long Drain).
- Recomendado para motores de tecnología Euro VI, de bajas emisiones y que utilizan gasóleo con bajo contenido de azufre.

S-4 DIÉSEL TURBO THPD(CK-4)

FULL SYNTHETIC
SAE 10W-30, 15W-40



ESPECIFICACIONES

SAE	10W-30, 15W-40
API	CK-4
ACEA	E-7/E-9
GLOBAL	DHD-1
DAIMLER CHRYSLER	MB-228-31
JASO	DH-2
MIL	L-2104G/L-46152/PRF
ALLISON	C-3/C-4
CATERPILLAR	TO-2
MACK	EO-S-4.5
CUMMINS	CES200086
NAVISTAR	TSI-99-12
DETROIT DIESEL	DFS 93K22
VOLVO	VDS-4.5
MAN	3275-1
MTU	TYPE I, II, III
RENAULT	RDL-3

Características técnicas

SAE	API GRAVITY	FLASH POINT °C	viscosidad cSt 100° C	viscosidad cSt 40° C	Índice de viscosidad	Punto de congelación	TBN D-2896
10W-30	30.0	200	13.5	97	145	-32	14.5
15W-40	29.0	210	14	100	135	-27	15

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto

RFT 15-12-21
010206