



TEKMA NORMA 20W50

Lubricante Multigrado para Motores Diesel
Atmosféricos o Sobrealimentados
20W50

APLICACIONES

Para todo tipo de motores diesel, tanto atmosféricos como turboalimentados, en los cuales el constructor recomiende sean: API CD, API CE, API CF, API CF-4, CCMC D-4. Camiones, autocares, motores estáticos, motores marinos, maq. obras públicas, generadores eléctricos.....

Para los motores tipo EURO 2 recomendamos utilizar MOTUL TEKMA MEGA ó MOTUL TEKMA SUPRA 15W40.

PRESTACIONES

NORMAS : API CF-4/CF, API CE; CD/SF; CCMC D4

Asegura la protección del motor y alargamiento de la vida útil mediante la reducción de depósitos en las ranuras de los anillos. Posee un alto nivel dispersante.

Aditivos Antioxidantes, antiherrumbre y antiespuma.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Adaptar los períodos de mantenimiento a las instrucciones del constructor. Es recomendable realizar el seguimiento de uso mediante análisis de muestras.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADO SAE	20W50	
DENSIDAD A 15°C	0,887	
VISCOSIDAD A 40°C	152.8	mm ² /s
VISCOSIDAD A 100°C	17.5	mm ² /s
INDICE DE VISCOSIDAD (VIE)	123	
PUNTO DE CONGELACIÓN	-27	°C
PUNTO DE INFLAMACIÓN	230	°C
CENIZAS	1,40	%
TBN	11,4	mg KOH/gr.

ENVASES:

Consultar en www.motul-america.com para ver los envases disponibles para este producto.

3224
TNOR
04/98