



TEKMA SUPRA 20W50

Lubricante para Motores Diesel
Atmosféricos o Sobrealimentados
SAE 20W50

APLICACIONES

Lubricante para todos los motores diesel sobrealimentados o atmosféricos, tanto para motores de origen europeo como americano.

Especialmente diseñado para transporte y Obras Públicas donde se requieren lubricantes de elevado nivel de calidad.

Para ser utilizado en flotas compuestas por modelos recientes y no tan recientes.

Camiones, Autocares, Maquinaria obras públicas, Bulldozers, Motores estacionarios...

PRESTACIONES

HOMOLOGACIONES : Mercedes Benz p.228.1

Protección lubricante de alta seguridad (La viscosidad SAE 20W50 ayuda a la protección a altas temperaturas), logra mantener constantes los parámetros de viscosidad durante todo el período de uso, aún a pesar de que pueda existir en suspensión una gran cantidad de residuos carbonosos.

La incorporación de bases de cortes puros le confieren una excelente resistencia a la evaporación frente a largas jornadas de trabajo con elevadas temperaturas.

El elevado poder de limpieza de sus detergentes junto a una gran resistencia a la evaporación de sus bases lubricantes le permite asegurar una óptima presión en el circuito de aceite y una baja emisión de contaminantes a la atmósfera.

Excelente protección frente al pulido de cilindros

Anticorrosión, antiespumante, antiherrumbre.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Para fijar correctamente los periodos de cambio de aceite, es recomendable guiarse por las instrucciones de mantenimiento del fabricante o por los resultados de los análisis preventivos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADO SAE	20W50	
DENSIDAD A 15°C	0,892	
VISCOSIDAD A 40°C	156	mm ² /s
VISCOSIDAD A 100°C	17.6	mm ² /s
INDICE DE VISCOSIDAD (VIE)	124	
PUNTO DE CONGELACIÓN	-27	°C
PUNTO DE INFLAMACIÓN	228	°C
CENIZAS SULFATADAS	1.3	%Peso
TBN	9.2	mg KOH/gr.

ENVASES:

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

3226

E06/99