



# TEKMA MEGA

Lubricante "Long Drain" SHPD  
para Motores Diesel  
Atmosféricos o Sobrealimentados

## APLICACIONES

Lubricante " Long Drain " SHPD para todos los motores diesel sobrealimentados o atmosféricos, de origen europeo como americano diseñados con tecnologías de bajas emisiones (Euro II, Euro III y normativas Norteamericanas).

Especialmente diseñado para transporte de largo recorrido, donde las recomendaciones para mantenimientos extendidos requieren lubricantes de elevado nivel de calidad.

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

## PRESTACIONES

NORMAS : **ACEA E5 / E3; API CH-4/SG.**

HOMOLOGACIONES : MB 228.3; MAN M 3275; VOLVO VDS-2; **MTU Typ II; CUMMINS 20071-20072**

ESPECIFICACIONES: **MACK EO-L. RVI RLD (ACEA E5 + Mack T9 al nivel EOM+)**

Asimismo es recomendable su uso en equipos SCANIA, IVECO, DAF, .....

Protección lubricante de alta seguridad, debido a que 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.

Elevado índice de limpieza del motor así como una gran resistencia de evaporación de sus bases lubricantes lo que permite asegurar una óptima presión en el circuito de aceite y una baja emisión de contaminantes a la atmósfera.

Anticorrosión, antiespumante, antiherrumbre.

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Periodos de cambio de aceite: entre 40.000 y 60.000 máx. según el fabricante del equipo, el modelo de vehículo y el tipo de uso del mismo.

Recomendamos respetar escrupulosamente los periodos de cambio y los procedimientos de control (Km., horas de trabajo, computador de a bordo) los filtros indicados por el fabricante del equipo y adaptar según la calidad del Gas Oil utilizado (contenido en azufre).

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de viscosidad	SAE	<b>15W-40</b>
Densidad a 15°C (59°F)	ASTM D1298	0.886
Viscosidad a 40°C (104°F)	ASTM D445	111.6 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100°C (212°F)	ASTM D445	15.1 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad VIE	ASTM D2270	139
Punto de inflamación	ASTM D92	224 °C / 435 °F
Punto de congelación	ASTM D97	-24 °C / -11 °F
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	1.3 % peso
TBN	ASTM D 2896	9.8 mg KOH/g

## EMBALAJES

Formato 5, 50, 208 litros.

Motul Ibérica, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

**MOTUL IBÉRICA, S.A.**

Provença, 186, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

Correo [motul@motul.es](mailto:motul@motul.es)

3219  
TKMG  
E12/03