



TEK SUPRA 15W40

Lubricante para motores Diésel
Lubricante para motores diésel
Atmosféricos o turboalimentados
Mineral

USO

TEKMA SUPRA 15W-40 es un lubricante para motores diésel atmosféricos o turboalimentados.

PRESTACIONES

NORMAS ACEA E2
 API CG-4

PRESTACIONES VOLVO VDS, MACK EO-L, MERCEDES-BENZ MB 228.3, MTU Type 2, MAN M 3275

Hochwertige Rohstoffe garantieren eine lange Gebrauchsdauer des Motorenöls und Schutz auch bei langen Ölwechselintervallen.

Guter Korrosions- und hoher Verschleißschutz.

Ganzjährige Verwendbarkeit.

Hält den Motor sauber und garantiert eine optimale Verbrennung.

Geringe Ölverbrauchsneigung.

RECOMENDACIONES

Intervalos de mantenimiento: Según recomendación del fabricante y adaptado a su propia utilización.

Puede ser mezclado con aceites sintéticos o minerales.

PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 300	15W-40
Densidad a 20 °C		0.866
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	105.9 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	14.9 mm ² /s

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com



TEK SUPRA 15W40

Lubricante para motores Diésel
Lubricante para motores diésel
Atmosféricos o turboalimentados
Mineral

Índice de viscosidad	ASTM D2270	146.0
Punto congelación	ASTM D97	-42.0 °C / -43.6 °F
TBN	ASTM D2896	8.4 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	236.0 °C / 456.8 °F