

LUBRAL RACING SAE 25W-50 API SL

ACEITE MULTIGRADO PARA MOTORES DE GASOLINA

DESCRIPCIÓN

El aceite LUBRAL RACING SAE 25W-50 API SL está desarrollado con una fórmula especial preparada con alta tecnología.

Debido a la composición de ingredientes básicos de alta calidad y aditivos calificados que dotan a la mezcla de características especiales, se obtiene como resultado un producto versátil.

BENEFICIOS

- Aumenta la potencia del motor.

- Estabiliza las fugas de aceite al interactuar con sellos y retenedores.
- Reduce la contaminación del medio ambiente al reducir la emisión de gases.
- Óptima lubricación en condiciones extremas de temperatura.

APLICACIONES

Recomendado para el servicio de motores de gasolina de vehículos del año 2004 y anteriores.

Cumple con la clasificación de servicio API SL. Se recomienda su aplicación en motores de vehículos de gasolina de servicio público o privado con 100.000 kilómetros de recorrido o más..

CARACTERÍSTICAS

PRUEBAS	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR TÍPICO
Grado SAE	SAE J300	25W-50
Clasificación API		SL
Color	ASTM D1500	3.0
Densidad @20°C, g/ml	ASTM D4052	0.88
Temperatura de inflamción COC, °C, mín	ASTM D92	225
Viscosidad Cinemática @100°C, cSt	ASTM D445	18
Viscosidad Cinemática @40°C, cSt	ASTM D445	173
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	124
Simulación de arranque en frío, Cp a -35 ° C	ASTM D5293	13000
Temperatura mínima de fluidez, °C	ASTM D97	-21
TBN, mg KOH/g	ASTM D2896	6.5
Tendencia a espuma, ml máx.	ASTM D892	
Secuencia I		10/0
Secuencia II		50/0
Secuencia III		10/0

Las Características Típicas son aquellas obtenidas con tolerancia normal de producción y no constituyen una especificación. Se esperan variaciones que no afecten el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezcla.

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. La disponibilidad de los productos puede variar según la ubicación. Para mayor información contactar venta@lubral.com.