

LUBRAL SUPER RACING PRO SAE 10W-40 API SN PLUS

ACEITE MULTIGRADO SINTÉTICO PARA MOTOR A GASOLINA

DESCRIPCIÓN

LUBRAL SUPER RACING PRO SAE 10W-40 API SN PLUS es un aceite sintético de alta calidad, elaborado con bases sintéticas y un paquete de aditivos de avanzada tecnología que provee al motor de máxima protección contra el desgaste y oxidación, permitiendo alargar los periodos de drenado. Gracias a su tecnología antifricción, otorga larga vida a la ingeniería y disminuye las emisiones de CO₂. Mejorado con química cuidadosamente balanceada que previene el daño causado por el LSPI en motores TGDI y GDI.

BENEFICIOS

- Protege a los motores modernos TGDI y GDI contra el daño causado por LSPI (Low Speed Pre-Ignition).
- Ahorro de combustible y disminución de emisiones dañinas a la atmósfera.
- Contiene detergentes y dispersantes de calidad superior, previniendo la acumulación de lodos y depósitos en el motor.

CARACTERÍSTICAS

PRUEBAS	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR TÍPICO
Grado SAE	J300	10W-40
Apariencia	Visual	Brillante
Color	ASTM D1500	2.0
Densidad @ 20°C, g/cm ³	ASTM D4052	0.84
Viscosidad Cinemática @ 40 °C, cSt	ASTM D445	92
Viscosidad Cinemática @ 100 °C, cSt	ASTM D445	14
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	140
Temperatura de Inflamación COC, °C	ASTM D92	246
Temperatura mínima de Fluidez, °C, max	ASTM D97	-36
TBN, mg KOH/g	ASTM D2896	7.5
Simulación de arranque en frío CCS, cP @ -30°C	ASTM D5293	5800
Espumación Tendencia / Estabilidad ml/min, máx.	ASTM D892	
Secuencia I		10/0
Secuencia II		50/0
Secuencia III		10/0

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

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. La disponibilidad de los productos puede variar dependiendo de la localidad. Para obtener más información, nos puede contactar en venta@lubral.com

- Tecnología sintética que permite periodos extendidos de drenado.
- Excelente fluidez a bajas temperaturas facilitando el arranque en climas fríos. Tecnología antifricción que brinda protección ante el desgaste metal – metal.

ESPECIFICACIONES

- API SN PLUS
- API SN

APLICACIONES

LUBRAL SUPER RACING PRO SAE 10W-40 API SN PLUS es recomendado para motores de gasolina de vehículos del año 2020 y anteriores con protección adicional contra la preignición a bajas velocidades. Consulte el manual de su vehículo para el correcto grado de viscosidad.