

25W50 CLASSIC DRIVE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Es un lubricante formulado con bases refinadas y un paquete de aditivos para motores de más de 100.000 kilómetros.

La viscosidad 25W50 mantiene una película de aceite que protege los motores a gasolina y que operan bajo condiciones severas, en equipos de carretera y fuera de ella. Su formulación está diseñada para evitar la formación de lacas, barnices y la corrosión en los motores que requieran nivel de calidad API SL y viscosidad 25W50.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Ayuda a reducir fugas de aceite en condiciones de alta temperatura.
- Reduce el consumo de aceite.
- Reduce la corrosión y el desgaste del motor.
- Protege el motor en condiciones de operación severa manteniendo la película lubricante.

APLICACIONES

Recomendado para vehículos de alto kilometraje turbo cargados con inyección de combustible de motores de aspiración natural.



PROPIEDADES TÍPICAS

Los valores contenidos en la tabla no establecen una especificación. El continuo desarrollo e investigación de productos hacen que la información descrita puede estar sujeta a cambios sin necesidad de generar un previo aviso.

CARACTERISTICAS	METODO ASTM	VALORES TÍPICOS
API		SL
Viscosidad 100 °C	D- 445	19.1
Viscosidad 40 °C	D- 445	207
Punto de Inflamación °C	D- 92	230
Índice de Viscosidad	D- 2270	129
Punto de Escurrimiento		-20

GARANTÍA Y CALIDAD

Garantiza que las propiedades y componentes del producto corresponden a las anotadas y que es apto para los usos recomendados. Inversiones IGL SAS no asume responsabilidad alguna por el uso indebido del producto, por estar fuera del manejo y control de la empresa.

SALUD Y SEGURIDAD

Garantiza Para evitar daños al individuo o al medio ambiente, utilice el producto de forma adecuada y siga correctamente las indicaciones del fabricante del equipo para mayor información solicite la Hoja de Seguridad del producto. Este producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se recomienda.

Use gafas de seguridad, guantes, overol o delantal PVC protección respiratoria y botas de seguridad.

