

LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 20W-50

Aceite semisintético para motor a gasolina

ESPECIFICACIONES

API SN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 20W-50 es un aceite de motor semisintético moderno. Se produce utilizando aceites base minerales de alta calidad y un paquete de aditivos de alto rendimiento.

ÁMBITO DE USO

LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 20W-50 está destinado para los motores a gasolina altamente sobrealimentados de sedanes, minibuses y camiones ligeros modernos que requieran el uso de aceites de la clase API SN (o clases de servicio anteriores).

BENEFICIOS

- Características de viscosidad en función de la temperatura estables durante toda la vida de servicio
- Proporciona una protección fiable contra el desgaste y la corrosión en condiciones del uso severas
- Previene la formación de sedimentos a altas y bajas temperaturas en las partes del motor
- Reduce el consumo eliminando o reduciendo ruidos de operación, con altas cargas o condiciones severas

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ÍNDICE	MÉTODO	LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 20W-50
Color ASTM	ASTM D6045	L3.5
Densidad a 20 °C, g/mL	ASTM D4052	0.877
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	ASTM D445	148.5
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	ASTM D445	17.78
Índice de viscosidad	ASTM D2207	133
Viscosidad dinámica (CCS) a -15 °C, mPa·s	ASTM D5293	5,450
Viscosidad dinámica (MRV) a -20 °C, mPa·s	ASTM D4684	32,600
Número Básico Total, mg KOH/ g	ASTM D2896	8.9
Cenizas sulfatadas, peso %	ASTM D874	1.0
Volatilidad Noack, peso %	ASTM D5800	7.3
Punto de Inflamación, °C	ASTM D92	248
Punto de Ecurrimiento, °C	ASTM D97	-27

Los valores estándar del producto no se deben considerar como una especificación del fabricante y pueden variar dentro de los límites de los requisitos de los documentos de referencia de LUKOIL Lubricants Mexico, S. de R.L. de C.V.