

LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 0W-20

Aceite sintético para motor a gasolina

ESPECIFICACIONES

API SN-PLUS; ILSAC GF-5

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 0W-20 es un aceite de motor totalmente sintético de la última generación que cumple los requisitos de API SN PLUS, API SN-RC y todas las categorías anteriores. Se produce utilizando aceites base grupo III y un paquete de aditivos de alto rendimiento y proporciona el máximo ahorro de combustible.

ÁMBITO DE USO

LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 0W-20 es recomendado para el uso a lo largo de todo el año en motores a gasolina, especialmente en motores turboalimentados con inyección directa (TGDI) de la mayoría de los fabricantes mundiales. Su fórmula avanzada protege los partes del motor contra las consecuencias del pre-encendido de baja velocidad, que a menudo se encuentra en los motores de tipo TGDI.

BENEFICIOS

- Máximo ahorro de combustible se logra a través de una viscosidad óptima y modernos aditivos antifricción
- Fórmula avanzada protege los pistones, bielas y cadenas contra daños causados con pre-encendido de baja velocidad (LSPI)
- Paquete de aditivos moderno garantiza protección contra el desgaste y limpieza de todas las partes del motor durante la vida del aceite
- Protección máxima del motor contra el desgaste trabajando en condiciones severas
- La alta resistencia a la degradación asegura la estabilidad de la viscosidad durante toda la vida útil del aceite
- Formulación especial del aceite minimiza su consumo

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ÍNDICE	MÉTODO	LUKOIL GENESIS ADVANCED SAE 0W-20
Color ASTM	ASTM D6045	L3.5
Densidad a 20 °C, g/mL	ASTM D4052	0.843
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	ASTM D445	45.31
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	ASTM D445	8.63
Índice de viscosidad	ASTM D2270	172
Viscosidad dinámica (CCS) a -35 °C, mPa·s	ASTM D5293	5,990
Viscosidad dinámica (MRV) a -40 °C, mPa·s	ASTM D4684	20,500
Número Básico Total, mg KOH/ g	ASTM D2896	8.0
Volatilidad Noack, peso %	ASTM D5800	10.0
Punto de Inflamación, °C	ASTM D92	227
Punto de Ecurrimiento, °C	ASTM D97	-36
Cenizas sulfatadas, peso %	ASTM D874	0.95

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.