

LUKOIL MOTO 3R 4T SAE 20W-50

Aceite de motor de cuatro tiempos para trimotos

ESPECIFICACIONES

JASO MA2 (T903:2011); API SL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LUKOIL MOTO 3R 4T SAE 20W-50 es un aceite de alto rendimiento para motores de cuatro tiempos de trimotos y motocicletas, especialmente diseñado para su uso con cargas elevadas.

ÁMBITO DE USO

LUKOIL MOTO 3R 4T SAE 20W-50 es recomendado para su uso en motores modernos de trimotos, mototaxis, motocargas y motocicletas de fabricantes europeos, americanos, asiáticos y otros, donde se requiere lubricante de nivel JASO MA2 o API SL. Se utiliza también para la lubricación de transmisiones y embragues que requieran lubricación con aceites de motor.

LUKOIL MOTO 3R 4T SAE 20W-50 es especialmente recomendado para equipos que operen en regiones con el clima cálido.

BENEFICIOS

- Proporciona máxima protección del motor y cajas de cambios contra el desgaste debido a una reserva de propiedades antidesgaste
- Viscosidad estable a altas temperaturas de funcionamiento
- Funcionamiento fiable del embrague independientemente de las cargas
- Excelentes características detergentes y antioxidantes minimizan los depósitos de barniz
- Buena protección contra la corrosión que ayuda a proteger los componentes importantes de trimotos y motocicletas
- Extiende la vida de servicio del motor y la transmisión

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ÍNDICE	MÉTODO	LUKOIL MOTO 3R 4T SAE 20W-50
Color ASTM	ASTM D6045	L3.0
Densidad a 20 °C, g/mL	ASTM D4052	0.877
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	ASTM D445	168.6
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	ASTM D445	18.6
Índice de viscosidad	ASTM D2270	125
Viscosidad dinámica (CCS) a -15 °C, mPa·s	ASTM D5293	7,050
Número Básico Total, mg KOH/g	ASTM D2896	7.0
Cenizas sulfatadas, peso %	ASTM D874	0.8
Punto de Inflamación, °C	ASTM D92	240
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.