

Q8 Allroads 2T

Líquido para motos de base sintética

Descripción

Q8 Allroads 2T es un excelente lubricante de base sintética prediluido de bajas emisiones de humo, con un excelente rendimiento. Supera las especificaciones internacionales más avanzadas y está recomendado para una amplia variedad de condiciones de trabajo. Q8 Allroads 2T tiene unas excelentes propiedades de limpieza y protección gracias a su equilibrada fórmula basada en la tecnología de bajo contenido en ceniza.

Aplicaciones

Q8 Allroads 2T se usa para motores de dos tiempos en motos para carretera y campo, y para scooters modernas tanto con sistema de lubricación con premezcla como con sistema de inyección de aceite en motores que precisen de las especificaciones ISO, API, JASO y TISI.

Beneficios

- Excelente lubricación de los cojinetes y protección antidesgaste del cilindro.
- Excelentes características de baja emisión de humos al arrancar el motor y en condiciones de tráfico.
- Excelente protección antiadherente de los anillos de los pistones y contra el bloqueo del sistema de escape.
- Excelente fluidez a bajas temperaturas.
- Excelente protección contra la suciedad de las bujías y la preignición.

Especificaciones, recomendaciones y aprobaciones

API	TC ++	JASO	FD
ISO	L-EGC	TISI	1040

Propiedades

	Método	Unidad	Típicas
Densidad, 15 °C	D 4052	g/ml	0,868
Viscosidad del aceite base a 40 °C	D 445	mm ² /s	47,4
Viscosidad cinemática, 100 °C	D 445	mm ² /s	7,9
Índice de viscosidad	D 2270	-	138
Punto de inflamación, V.C.	D 93	°C	92
Punto de congelación	D 97	°C	-24
Cenizas sulfatadas	D 874	% mass	0.1
Color	Visual	-	Red
Número de base total (TBN)	D 2896	mg KOH/g	2.3

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.

Observaciones

Es recomendable utilizar una concentración que cumpla con los requisitos del fabricante del motor.