

## 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 <sup>2</sup> /s	47,4
Viscosidad cinemática, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /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.