



QLC Lubricants S.L.

Polígono Industrial Talluntxe II, Calle F-24
31110 NOAIN (Navarra) CIF: B 71256820
Web: www.qlc.com.es

FICHA TECNICA PRODUCTO

QLC SPECIAL LUBE 10W40 SYNTHETIC

GLOBAL SPECIAL 10W40 SYNTHETIC es un aceite lubricante sintético de altas prestaciones para motores de gasolina y Diésel de cuatro tiempos sumamente especial que ofrece una elevada resistencia de la película lubricante y un gran soporte de carga.

Propiedades y ventajas:

QLC SPECIAL LUBE 10W40 SYNTHETIC está formulado con bases sintéticas especialmente seleccionadas para proporcionar una protección contra el desgaste superior a los aceites convencionales, disminuyendo la fricción y el desgaste y mejorando la refrigeración del motor y sus prestaciones.

Su elevado índice de viscosidad le permite un excelente arranque en frío

El resultado se traduce en una mayor eficiencia operativa, mayor potencia de aceleración, así como una reducción del consumo de combustible, alargando la vida útil del motor.

Cumple especificaciones:

API SL/SM/SN/CI-4+
ACEA- A5/B5
MB 229.1 / 229.3 / 229.31
VW 502.00 / 505.00 / 505.01
RENAULT RN0700 / RN0710
PORSCHE
GM -LL-A-025 / LL-B-025
PSA B712296
FORD WSS-M2C913-C

Conforme a las exigencias:

AUDI, BMW, CITROEN, CHRISLER, DAIMLER-BENZ, FIAT, JAGUAR, LADA, PEUGEOT, OPEL, RENAULT, ROLLS ROYCE, ROVER, SAAB, SEAT, VOLSKWAGEN, VOLVO, HONDA, NISSAN, TOYOTA, MITSUBISHI, DAIHAUTSU, SUZUKI, MAZDA, SUBARU

CARACTERISTICAS TECNICAS:

VISCOSIDAD A 100°C: 15 cSt
VISCOSIDAD A 40 °C: 110 cSt
INDICE DE VISCOSIDAD: 150
PUNTO DE CONGELACION: -33°C
PUNTO DE INFLAMACION: 225°C
TBN: 10,3 (MÍN)
COLOR: AMBAR

ENVASES: 1.000 L / 200 L / 5L

REV: 10/21