



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 5W40 C-3

QLC SPECIAL LUBE 5W40 C-3 es un aceite motor sintético especialmente formulado para superar los requerimientos de compatibilidad con los sistemas de tratamiento de gases de todos los fabricantes, tanto en catalizadores de tres vías (TCW) como filtros de partículas (DPF o FAP).

QLC SPECIAL LUBE 5W40 C-3 alarga la vida de estos sistemas y asegura su óptimo funcionamiento.

Aplicaciones:

Motores de vehículo ligero gasolina y diésel, incluidos los sobrealimentados, con inyección directa (common rail, inyector bomba) y con filtro de partículas

Especialmente diseñado para los nuevos motores de BMW, Mercedes Benz, VW/Audi/Seat/Skoda, equipados con filtros de partículas así como todos aquellos fabricantes que exijan un nivel ACEA C2,C3 (Peugeot, Citroën, etc)

Recomendado para todo tipo de servicio y muy especialmente en condiciones severas.

Propiedades y ventajas:

- Su bajo contenido en azufre, fósforo y cenizas sulfatadas alarga la vida de catalizadores y filtros de partículas asegurando su óptimo funcionamiento.
- Cumple especificación BMW Longlife 04 para largos intervalos de sustitución.
- Supera el severo test de oxidación requerido para cumplir la existente especificación de API SN
- Excelentes propiedades de detergencia, dispersancia y antidesgaste.

Nivel de calidad:

Servicio API SN / SM / CF
ACEA A3/B3/B4/C2/C3

Cumple con las normas:

MB 229.51/229.52
VW 502.00/505.00/505.01
BMW LONG LIFE 04
PORSCHE
GM DEXOS 2
WSS-M2C948-B
ST JLR 05.5004

Características:

Grado de viscosidad: 5w40
Viscosidad a 40°C: 90 cSt
Viscosidad a 100 °C: 14 cSt
Índice de viscosidad: 162
Punto de inflamación: 225°C
Punto de congelación: -37°C
Color: Ambar
Densidad a 15 °C: 0,86 gr/cm3

ENVASES: 1.000L / 200 L / 5L

Valores típicos que pueden variar en función de las tolerancias de fabricación

REV: 10/21