



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 0W30

QLC SPECIAL LUBE 0W30 es un aceite motor 100 % sintético (Gasolina y Diésel) 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 0W30 alarga la vida de estos sistemas y asegura su óptimo funcionamiento.

Propiedades y ventajas:

- Muy larga duración entre intervalos de mantenimiento.
- Excelentes propiedades de detergencia, dispersancia y antidesgaste.
- Reduce extraordinariamente la fricción entre elementos, así como la oxidación y corrosión, permitiendo un ahorro de carburante considerable y, por lo tanto, una disminución de las emisiones de CO₂.
- Facilita los arranques en frío y mantiene la protección de los elementos mecánicos sometidos a fricción incluso a muy elevadas temperaturas de funcionamiento.

Nivel de calidad:

Servicio API SN / SM / CF
ACEA C2/C3

Cumple con las normas:

MB 229.31/229.51/229.52
VW 504/507
BMW LONG LIFE 04
PORSCHE
GM DEXOS 2
PSA B712312
FORD WSS-M2C948-B
ST JLR 05.5004
VOLVO VCC RBSO-2AE

Características:

Grado de viscosidad: 0W30
Viscosidad a 40°C: 57 cSt
Viscosidad a 100 °C: 11,5 cSt
Índice de viscosidad: 195
Punto de inflamación: 210°C
Punto de congelación: -51°C
Color: Ambar
Densidad a 15 °C: 0,87 gr/cm³

ENVASES: 1.000L / 200 L / 5L

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

REV: 10/21