

APOLLO C3 LL

VAJ MOTORI PLOTËSISHT SINTETIK PËR INTERVALE TË ZGJATURA KOHORE (JETËGJATË)

Përshkrimi

Apollo C3 LL është një vaj motori plotësisht sintetik i përshtatshëm për përdorim në motorët me naftë dhe benzinë, me dhe pa turbo, si dhe ato të pajisura me sistem për trajtimin e gazrave (filtri i grimcave për naftë DPF për Euro IV). Ky vaj është zhvilluar në veçanti për auto-veturat dhe automjetet me detyra të lehta të prodhuar nga grupi VAG (Volkswagen, Audi, Seat dhe Skoda). Është i përshtatshëm për intervale të zgjatura rrugtimi (deri në 30.000 km për benzinë dhe deri në 50.000 km për motorët me naftë). Ky lubrifikant i plotë sintetik garanton një ngritje të shpejtë të shtresës së vaj të qëndrueshëm në ndezjen me motorë të ftohtë, i cili mbetet i qëndrueshëm në temperaturat e larta të punës, ndërsa fërkimi zvogëlohet për të siguruar kursimin e karburantit.

Apollo C3 LL është zhvilluar me një teknologji speciale shtesë, e cila përmban më pak fosfor, sqfur dhe hiri të sulfatit, në mënyrë që të parandalojë sistemin e trajtimit (filtri i grimcave dhe katalizatorët) nga bllokimi. Përveç kësaj, ky vaj siguron një stabilitet të shkëlqyer oksidimi dhe mbrojtje nga veshja në mënyrë që të sigurojë mbrojtje maksimale gjatë intervaleve të gjata të punës.

Apollo C3 LL është zhvilluar për të përmbushur specifikimet e VW 504.00 dhe 507.00, por mund të përdoren gjithashtu edhe në motorët ku specifikimet e vjetra janë të përkruara (VW 503.00, 506.00, 506.01, 505.01, 502.00, 500.00, 501.01 dhe 505.00). Ky vaj nuk është i përshtatshëm për motorët diesel R5 dhe V10.

Përfitimet

- Indeks shumë i lartë i viskozitetit dhe një rezistencë e lartë ndaj shtresës
- Vetë të shpejtë në fillim të ftohtë që çon në konsum më të vogël për shkak të një shtrese lubrifikantësh të qëndrueshëm
- Sipërfaqe të mëdha shpërndarë dhe detergjente, që garanton një operacion të pastër
- Shtresë shumë e mirë lubrifikimi në temperatura shumë të larta pune
- Konsum i ulët i karburantit
- Anti-shtresë, anti-korosion dhe anti-shkumë shumë i mirë



Niveli i Performancës

- ACEA C3
- VW 504.00/507.00
- BMW LL-04
- MB 229.51
- Porsche C30

Përshkrimi i Produktit

SAE	5W/30	
Kodi	LUB003002	
Dendësia 15 °C	kg/m ³	847
Viskoziteti 40 °C	St	71
Viskoziteti 100 °C	cSt	11.7
Viskoziteti CCS -30°C	cP	<6600
Indeksi i viskozitetit		158
Pika e ngrirjes	°C	-42
Pika e vlimit C.O.C.	°C	210
TBN	mg KOH/g	6.6
Hiri i sulfatit	%wt	0.7
Temperatura e punimit	°C	-30/150