

Longlife HC-C2 SAE 5W-30

ekonomično visokokvalitetno motorno ulje posebno proizvedeno za vozila sa sustavima naknadne obrade plinova, za dizel filter čestica (DPF) i za turbo pogone.

Longlife HC-C2 SAE 5W-30 je moderno motorno ulje proizvedeno za moderne benzin i dizel motore koje se bazira na posebno odabranim HC sintetičkim uljima.

Zahvaljujući malom udjelu sulfatnog pepela **Sulphated Ash (SA)** i reduciranoj **HTHS (High Temperature High Shear- Visoka temperatura, visoko smicanje)** viskoznosti, ispunjava ACEA C2 zahtjeve.

Longlife HC-C2 SAE 5W-30 štiti filter čestica zato što sadrži manje sulfatnog pepela nego konvencionalna motorna ulja.

Zahvaljujući niskim svojstvima trenja i reduciranoj HTHS viskoznosti značajno smanjuje potrošnju goriva.

Longlife HC-C2 SAE 5W-30 zadovoljava OEM uvjete za mnoge benzin i dizel motore sa i bez turbo pogona i dizel filterom čestica.

U skladu s propisima EU, kvaliteta ovog proizvoda jednaka je i prema sljedećim standardima / specifikacijama:

- ACEA **C2**
- API SN / SM / CF

Dokazano u praksi i ispitan u agregatima prema propisanim uputama / ACC. To za:

- Renault RN0700
- PSA B71 2290

Prednosti Longlife HC-C2 SAE 5W-30 su:

- Minimalni udio sulfata, fosfora i sumpora štiti filter čestica dizela i katalitički pretvarač
- Izvrsna svojstva hladnog pokretanja i pomazivanja
- Posebno namijenjen za motore sa turbo pogonom
- Dobra svojstva hladnog pokretanja i podmazivanja
- Stabilan sloj podmazivanja i pri ekstremnim uvjetima kada je ulje vruće
- Visoka otpornost na oksidaciju zahvaljujući posebno odabranim HC sintetičkim uljima i posebnim aditivima
- Pouzdana zaštita od crnog taloga
- Mala potrošnja ulja zahvaljujući minimalnom isparavanju
- Kompatibilan i može se miješati sa markiranim konvencionalnim i sintetičkim motornim uljima

Tipične karakteristike:

Svojstvo	Gustoća na 15°C	Viskoznost na 100°C	Boja	Indeks viskoznosti	HTHS na 150°
Metoda	EN ISO 12 185	DIN 51 562	jasna	DIN ISO 2909	ASTM D5481
Jedinica	kg/m ³	mm ² /s	-	VI	mPa*s
Vrijednost	851,9	11,35	žuta	164	min.2,9

j2421...05032016

Svi podaci su okvirni i podložni su promjenama proizvodnje.

Sve informacije odgovaraju sadašnjim saznanjima i našem razvoju; u skladu s izmjenama i dopunama. Sve reference po DIN standardima samo su opis proizvoda a nisu garancija. U slučaju bilo kakvog problema obratite se tehničkom osoblju.