



eni i-Sint tech F 5W-30

eni i-Sint tech F 5W-30 je mazivo syntetickej technológie, vyvinuté tak, aby prevyšovalo požiadavky servisných náplní najmodernejších modelov Ford, ktoré si vyžadujú olej spĺňajúci špecifikáciu WSS M2C913-D. Je tiež spätne použiteľný pre predchádzajúce modely FORD, pre ktoré sú predpísané oleje, spĺňajúce špecifikácie 912 alebo 913 A/B/C, ako aj pre mnohé ďalšie vozidlá, vyžadujúce si olej so špecifikáciami ACEA A1/B1 alebo A5/B5.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Trieda SAE		5W-30
Kinematická viskozita pri 100°C	mm ² /s	10
Kinematická viskozita pri 40°C	mm ² /s	55
Viskozita pri -30°C	mPa.s	4700
Viskozitný index		165
Bod vzplanutia o. t.	°C	220
Bod tuhnutia	°C	-45
Hustota pri 15°C	kg/m ³	854

KVALITATÍVNE ZNAKY A VÝKONNOSŤ

- eni i-Sint tech F 5W-30 má výnimočnú stabilitu, ktorá spomaľuje degradáciu oleja a tým umožňuje predĺžené intervaly výmeny oleja podľa výrobcov automobilov.
- Vďaka jeho všeobecným vlastnostiam, a hlavne vďaka jeho systému modifikátorov trenia, maximalizuje úsporu pohonných hmôt pri súčasnom znížení emisií oxidu uhličitého (CO₂).
- poskytuje optimálne vlastnosti pri studených štartoch
- vynikajúca ochrana súčastí motora
- jeho vlastnosti zaručujú nízku spotrebu oleja

MEDZINÁRODNÉ ŠPECIFIKÁCIE A SCHVÁLENIA

- ACEA A1/B1, A5/B5
- API SL/CF
- FORD WSS-M2C-913 D
- Renault RN 0700

Eni Austria GmbH, organizačná zložka

Zochova 6 - 8
811 03 Bratislava

Tel.: +421 2 49114242
e-mail: office@sk.eniaustria.at

SK 1009-03 01.2016
Strana 1 z 1