



Eni i-Sint XEF 0W-20

Az **Eni i-Sint XEF 0W-20** „Top” szintetikus, nagy mértékben üzemanyagtakarékos motorolaj, a legújabb fejlesztésű benzin és dízel motoros gépjárművekhez amelyek utókezelő rendszerrel vannak ellátva, például DPF-el (Diesel Particulate Filter). Alkalmazása a gyártói ajánlások szerint.

JELLEMZŐ PARAMÉTEREK (TIPIKUS ÉRTÉKEK)

SAE Fokozat		0W-20
Sűrűség 15 °C- on	kg/m ³	850
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on	mm ² /s	8.3
Viszkozitási index	-	181
Viszkozitás -35 °C -on	mPa·s	5300
Lobbanáspont	°C	225
Dermedéspont	°C	-48

TULAJDONSÁGOK

- Az **Eni i-Sint XEF 0W-20** rendkívüli folyási tulajdonságainak köszönhetően kiváló hidegindítási és átolajozási képességekkel rendelkezik, még igen alacsony hőmérsékleten is.
- A modern Top szintetikus formulázás kombinálva az alacsony HTHS viszkozitással (2,6 ≤ 2,9 cP) segít megnövelni a motor hatékonyságát, így javul az üzemanyagtakarékoság és ennek következtében csökken a szén-dioxid (CO₂) kibocsátás.
- Az **Eni i-Sint XEF 0W-20** kiemelkedő motortisztaságot, kiváló motorvédelmet és kopásállóságot biztosít, a legszélsőségesebb vezetési körülmények között is.
- Kiváló párolgási és hőstabilitási tulajdonságai igen alacsony olajfogyasztást biztosítanak.
- Speciális formulázásának köszönhetően használata segít csökkenteni vagy enyhíteni az LSPI lehetőségét a motorban. Az LSPI (Low Speed Pre Ignition - alacsony fordulatszámú öngyulladás) egy nem kívánatos, potenciálisan nagyon veszélyes égési esemény, amely hangos kopogó zajjal jár és súlyosabb esetben jelentős motorkárosodást okozhat. (pl. törött dugattyúk, dugattyúgyűrűk, csatlakozórudak és gyújtógyertyák).
- Az **Eni i-Sint XEF 0W-20** megfelel vagy meghaladja a legújabb gépgyártói követelményeket (OEM-ek) mint: MB 229.71, BMW LL-17 FE + (a BMW LL-14 FE+helyébe lép), Opel Vauxhall OV0401547 (a GM Dexos2: Gen2 helyébe lép).

SPECIFIKÁCIÓK ÉS JÓVÁHAGYÁSOK

- ACEA C5
- API SN PLUS RC
- Ford WSS-M2C947-B1
- ILSAC GF-5
- JLR.03.5006-16
- Opel Vauxhall OV0401547
- MB 229.71 (gyártói elfogadás)
- BMW LL-17 FE+ (gyártói elfogadás)
- megfelel: Chrysler MS-12145
- megfelel: FIAT 9.55535-GSX