



eni i-Sint MS 5W-30

eni i-Sint MS 5W-30 je mazivo inovativní syntetické technologie s vlastnostmi "Mid SAPS" (MS), speciálně formulované k mazání zážehových nebo vznětových motorů osobních automobilů nebo lehkých dodávkových vozidel, které vyžadují maziva nejnovější technologie. Tato maziva splňují nové výkonnostní specifikace významných výrobců automobilů. Snižují obsah znečišťujících látek ve výfukových plynech v kombinaci s filtry pevných částic (DPF) a jsou v souladu s nejnovější emisní legislativou.

CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

Stupeň SAE		5W-30
Hustota při 15 °C	kg/m ³	850
Viskozita při 100 °C	mm ² /s	12.3
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	70
Viskozita při -30 °C	mPa·s	6280
Viskozitní index	-	170
Bod vzplanutí	°C	230
Bod tuhnutí	°C	-33

VLASTNOSTI A VÝKON

- Vysoký obsah aditiv na kovovém základu může u motorových olejů dlouhodobě přispět k blokování výfukových systémů a zvýšení množství škodlivých emisí. **eni i-Sint MS 5W-30** využívá nízkého obsahu těchto aditiv tak, aby se prodloužila životnost systémů následného zpracování emisí.
- **eni i-Sint MS 5W-30** silně odolává oxidaci v důsledku vysokých teplot za přítomnosti vzduchu a jiných látek a tím umožňuje dlouhé intervaly výměny poskytované výrobcem automobilů s širokým kvalitativním rozpětím.
- **eni i-Sint MS 5W-30** je volně tekoucí při nízkých teplotách, což umožňuje snadnější nastartování motoru. Má vysokou schopnost šetřit pohonné hmoty, tím se redukuje spotřeba paliva a tedy se snižují emise CO₂.
- **eni i-Sint MS 5W-30** vykazuje výjimečnou odolnost vůči mechanickým tlakům ve stříhu, čímž tento produkt zajišťuje nejvyšší úroveň ochrany proti poklesu viskozity během použití.

MEZINÁRODNÍ SPECIFIKACE

- ACEA C3
- API SN



eni i-Sint MS 5W-30

SCHVÁLENÍ

- MB Approval 229.51, 229.52
- VW 502 00, 505 01
- BMW LL-04
- GM DEXOS™ 2 quality