

# Eni i-Sint tech R 5W-30



## APLIKACE

**Eni i-Sint tech R 5W-30** je motorový olej syntetické technologie s vlastnostmi 'mid SAPS', určený pro zážehové a vznětové motory osobních nebo užitkových vozidel nejnovější generace, pro které se vyžaduje mazivo vyhovující výkonnostním specifikacím ACEA C4 a nebo Renault RN 0720.

## VÝHODY PRO ZÁKAZNÍKA

- **Eni i-Sint tech R 5W-30** nabízí nejvyšší výkonnost pro jeho vynikající detergentní a dispergační vlastnosti, které omezují tvorbu usazenin uvnitř motoru a zejména působí proti tvorbě karbonových usazenin v oblastech pístů, vystavených vysoké teplotě.
- Zvláštní pozornost je věnována výběru surovin, používaných ve formulaci, které pomáhají stanovit účinné opatření ochrany mechanických částí motoru proti opotřebení.
- Jeho formulace byla vyvinutá tak, aby dávala produktu vysoké startovací vlastnosti při nízkých teplotách.
- **Eni i-Sint tech R 5W-30** významně přispívá k úsporám paliva s následným snížením emisí kyslíčnanu uhličitého (CO<sub>2</sub>).
- Produkt má vysoký stupeň kompatibility se zařízeními na snižování emisí výfukových plynů.

## SPECIFIKACE

- ACEA C4
- ACEA C3
- MB 229.51, 226.51
- Renault RN0720 (Approved)



# Eni i-Sint tech R 5W-30



## CHARAKTERISTIKY

Vlastnost	Metoda	Měrné jednotky	Typické
Hustota při 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	850
Viskozita při 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	12.0
Viskozitní index	ASTM D 2270	-	163
Viskozita při - 30°C	ASTM D 5293	mPa·s	5800
Bod vzplanutí COC	ASTM D 92	°C	224
Bod tuhnutí	ASTM D 97	°C	-36
B.N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	6.3



eni