

Eni i-Sint tech R 5W-30



POUŽITIE

Eni i-Sint tech R 5W-30 je motorový motor syntetickej technológie s vlastnosťami 'mid SAPS', špecifický pre benzínové a dieselové osobné, alebo úžitkové automobily najnovšej generácie, pre ktoré sa vyžaduje mazivo vyhovujúce výkonnostným špecifikáciám ACEA C4 alebo Renault RN 0720.

VÝHODY PRE ZÁKAZNÍKA

- **Eni i-Sint tech R 5W-30** ponúka najvyššiu výkonnosť pre jeho vynikajúce detergentné a dispergačné vlastnosti, ktoré obmedzujú tvorbu usadenín vo vnútri motora, a predovšetkým pôsobia proti tvorbe uhlíkatých usadenín v oblastiach piestov, vystavených vysokej teplote.
- Osobitná pozornosť je venovaná výberu surovín, používaných vo formulácii, ktoré pomáhajú stanoviť účinné opatrenia ochrany mechanických komponent motora proti opotrebovaniu.
- Jeho formulácia bola vyvinutá tak, aby produkt získal schopnosť vysokej úrovne umožniť štartovanie pri nízkych teplotách.
- **Eni i-Sint tech R 5W-30** významne prispieva k úsporám paliva s následným znížením emisií oxidu uhličitého (CO₂).
- Výrobok má vysoký stupeň kompatibility so zariadeniami na znižovanie emisií výfukových plynov.

ŠPECIFIKÁCIE

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



Eni i-Sint tech R 5W-30



VLASTNOSTI

Vlastnosti	Metóda	Jednotka	Typické
Hustota pri 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	850
Viskozita pri 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	12.0
Viskozitný index	ASTM D 2270	-	163
Viskozita pri -30°C	ASTM D 5293	mPa·s	5800
Bod vzplanutia Cleveland, otvorený téglik	ASTM D 92	°C	224
Bod tuhnutia	ASTM D 97	°C	-36
Číslo alkality (BN)	ASTM D 2896	mg KOH/g	6.3

