



## TOEPASSINGEN

**Eni i-Sint 10W-40** is een synthetische technologie smeerolie, geformuleerd voor de smering van benzine en diesel motoren van personenauto's en lichte bedrijfswagens zelfs onder de zwaarste belasting condities.

## KLANT VOORDELEN

- De synthetische componenten vormen een olieachtige film die hecht op metalen oppervlakken, zelfs als de motor enige tijd heeft stilgestaan, waardoor het starten vergemakkelijkt wordt. Minimale slijtage, zelfs bij hoge belasting.
- The formulering is dusdanig geoptimaliseerd om te zorgen voor een maximale smering zelfs na lange gebruiksperiodes onder alle weersomstandigheden.
- Het product heeft een lage vluchtigheid welke helpt het olieverbruik te verminderen en langere intervallen tussen olieverversingen mogelijk maakt.
- Detergerende componenten helpen de vorming van sludge en andere schadelijke stoffen te verminderen. De olie helpt bij het voorkomen van "ring sticking" en houdt de zuigers schoon.

## SPECIFICATIES

- ACEA A3/B4
- API SN
- MB-Approval 229.3





## KENMERKEN

Eigenschappen	Methode	Eenheid	Typische
Dichtheid bij 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	860
Viscositeit bij 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.1
Viscositeitsindex	ASTM D 2270	-	155
Viscositeit bij -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	5480
Vlampunt COC	ASTM D 92	°C	228
Stolpunt	ASTM D 97	°C	-33
B. N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	10.8



eni