

Eni i-Sint professional 10W-40



TOEPASSINGEN

Eni i-Sint professional 10W-40 een op 'synthetic technology' gebaseerde motorsmeermiddel, ontwikkeld om te voldoen aan de vereisten van diesel- of benzinemotoren van personenauto's en lichte bedrijfsvoertuigen.

KLANT VOORDELEN

- **Eni i-Sint professional 10W-40** biedt ultieme prestaties dankzij zijn uitstekende reinigende en dispergerende eigenschappen, die de vorming van afzettingen in de motor beperken en die met name het ontstaan van koolstofafzettingen in de aan hoge temperaturen blootgestelde zones rond de zuigers tegengaan.
- Het product heeft een zeer goede preventieve werking tegen slijtage en garandeert zelfs onder de zwaarste bedrijfsomstandigheden maximale bescherming van de motor, terwijl het gedurende de hele levensduur van de motor goede prestaties blijft leveren.
- De formulering van **Eni i-Sint professional 10W-40** is ontworpen om het product een lage vluchtigheid en een hoge thermische stabiliteit te geven, wat voordelen oplevert bij het verminderen van het motorolieverbruik.
- De thermo-oxidatieve stabiliteit zorgt voor een doeltreffende smering van de mechanische onderdelen van de motor bij de verschillende bedrijfsomstandigheden en voor de gehele nuttige levensduur van het smeermiddel.

SPECIFICATIES

- API SN/CF
- MB 229.1
- VW 501 01, 505 00
- ACEA A3/B4 (suitable for use)



Eni i-Sint professional 10W-40



KENMERKEN

Eigenschappen	Methode	Eenheid	Typische
Dichtheid bij 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	868
Viscositeit bij 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14.1
Viscositeitsindex	ASTM D 2270	-	158
Viscositeit bij -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Vlampunt COC	ASTM D 92	°C	224
Stolpunt	ASTM D 5950	°C	-27



eni