



TOEPASSINGEN

Eni i-Sint 5W-30 is een 'top synthetic' smeermiddel met 'mid SAPS'-kenmerken, voor benzine- of dieselmotoren van personenauto's en bedrijfsvoertuigen, met of zonder roetfilter (DPF) in de uitlaat. Het smeermiddel laat de maximale door de fabrikanten aangegeven olierversingsintervallen toe.

KLANTVOORDELEN

- Deze kenmerken verzekeren een betere efficiëntie en duurzaamheid van systemen voor uitstootvermindering.
- Er werd bijzondere aandacht besteed aan de selectie van de grondstoffen waaruit de formulering van het product bestaat, zodat in elke bedrijfstoestand van de motor de hoogste bescherming tegen slijtage en de vorming van afzettingen wordt verzekerd.
- Het smeermiddel is bijzonder vloeibaar bij lage temperaturen, wat koud starten vergemakkelijkt en het brandstofverbruik verlaagt, en ook voor een vermindering van de uitstoot van CO2 zorgt.
- De kwaliteit van de basisolieën zorgt voor een laag oliegebruik.

SPECIFICATIES-GOEDKEURINGEN

- API SN
- BMW LL-04
- ACEA C3
- VW 504 00 + 507 00
- Porsche C30
- MB-Approval 229.51





KENMERKEN

Eigenschappen	Methode	Eenheid	Typische
Uiterlijk	APM 27	-	helder
Dichtheid bij 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	852
Viscositeit bij 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	12.1
Viscositeit bij 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	69
Viscositeitsindex	ASTM D 2270	-	176
Viscositeit bij -30°C	ASTM D 5293	mPa·s	6400
Vlampunt (COC)	ASTM D 92	°C	230
Stolpunt	ASTM D 97	°C	-39
B. N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	6.9

