



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 olieverversingsintervallen 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

- ACEA C3
- API SN
- BMW LL-04 (Approved)
- MB-Approval 229.51
- Porsche C30 (Approved)
- VW 504 00, 507 00 (Approved)





KENMERKEN

| Eigenschappen | Methode | Eenheid | Typische |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------|
| Dichtheid bij 15°C | ASTM D 4052 | kg/m ³ | 852 |
| Viscositeit bij 100°C | ASTM D 445 | mm ² /s | 11.6 |
| Viscositeitsindex | ASTM D 2270 | - | 176 |
| Viscositeit bij -30°C | ASTM D 5293 | mPa·s | 5300 |
| Vlampunt COC | ASTM D 92 | °C | 230 |
| Stolpunt | ASTM D 5950 | °C | -45 |
| B. N. | ASTM D 2896 | mg KOH/g | 8.7 |

