



# eni i-Sint Tech VK 0W-30

Az **eni i-Sint Tech VK 0W-30** nagyteljesítményű, „High-Tec”, üzemanyag takarékos, csökkentett hamutartalmú, - mid SAPS – növelt csereperiódusú motorolaj, benzin és részecskeszűrővel szerelt, (DPF) dízel üzemű személy és kishaszon gépjárművekhez. Az olajcsere periódust a gyártói előírások szerint kell betartani.

## JELLEMZŐ PARAMÉTEREK (TIPIKUS ÉRTÉKEK)

| SAE Fokozat                       |                    | 0W-30 |
|-----------------------------------|--------------------|-------|
| Sűrűség 15 °C- on                 | kg/m <sup>3</sup>  | 843   |
| Kinematikai viszkozitás 100 °C-on | mm <sup>2</sup> /s | 11,8  |
| Kinematikai viszkozitás 40 °C -on | mm <sup>2</sup> /s | 59,2  |
| Dinamikai viszkozitás -35 °C -on  | mPa·s              | 6000  |
| Viszkozitás index                 | -                  | 200   |
| B.N.                              | mgKOH/g            | 8,0   |
| Dermedéspont                      | °C                 | -48   |

## TULAJDONSÁGOK

- Az **eni i-Sint Tech VK 0W-30** rendkívüli folyási tulajdonságainak köszönhetően kiváló hidegindítási és átolajozási képességekkel rendelkezik, még igen alacsony hőmérsékleten is.
- Kiváló kopásállóságot és motortisztaságot biztosít.
- Folyási tulajdonságai jelentős üzemanyag fogyasztás és CO<sub>2</sub> kibocsátás csökkenést eredményeznek.
- Kiváló párolgási és hőstabilitási tulajdonságai igen alacsony olajfogyasztást biztosítanak.
- Csökkentett hamutartalma következtében nem károsítja a kipufogógáz utókezelő rendszereket.

## SPECIFIKÁCIÓK ÉS JÓVÁHAGYÁSOK

- **ACEA C3**
- **VW 504 00+507 00**