



# Eni i-Sint MS 5W-40

Az **Eni i-Sint MS 5W-40** egy innovatív szintetikus technológiával készült, csökkentett hamutartalmú, - mid SAPS - motorolaj, a legújabb benzines és részecskeszűrővel szerelt, (DPF) dízel üzemű személy és kishaszon gépjárművekhez. Rendelkezik az ismert motorgyártók – OEM – jóváhagyásaival.

A termék hozzájárul a szennyező kipufogógáz-kibocsátás csökkentéséhez az egyre szigorúbb környezetvédelmi előírásokhoz igazodva.

## JELLEMZŐ PARAMÉTEREK (TIPIKUS ÉRTÉKEK)

SAE Fokozat		5W-40
Sűrűség 15 °C- on	kg/m <sup>3</sup>	854
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on	mm <sup>2</sup> /s	13,5
Viszkozitási index	-	177
Dinamikai viszkozitás -30 °C -on	mPa·s	6145
Lobbanáspont	°C	220
Dermedéspont	°C	-39
B.N.	mg KOH/g	7,0

## TULAJDONSÁGOK

- A motorolajokban jelen lévő fémalapú adalékanyagok, ha bizonyos koncentrációban használják őket, képesek veszélyeztetni a kipufogógáz utókezelő rendszerek működését és hatékonyságát, ami megnövekedett károsanyag kibocsátást eredményez. Az **Eni i-Sint MS 5W-40** alacsony szerves fémsó-adalék tartalma miatt nem károsítja a kipufogógáz utókezelő rendszereket, így biztosítja ezen eszközök jobb hatékonyságát és tartósságát.
- A termék nagyon magas termo-oxidatív stabilitással rendelkezik és hosszabb távon is garantálja az olaj öregedésállóságát.
- Folyási tulajdonságai jó hidegindíthatóságot és gyors átolajozást, valamint jelentős üzemanyag fogyasztás és CO<sub>2</sub> kibocsátás csökkenést eredményeznek
- Kiváló párolgási és hőstabilitási tulajdonságai igen alacsony olajfogyasztást biztosítanak.
- Az **Eni i-Sint MS 5W-40** kivételesen ellenáll a mechanikai igénybevételeknek, ami minimalizálja a használattal járó viszkozitáscsökkenést.
- Kiváló kopásállóságot és motortisztaságot biztosít, ami lehetővé teszi a motorgyártók által előírt, - sokszor extra-hosszú - olajcsere periódusok alkalmazását.
- Az **Eni i-Sint MS 5W-40** motorolaj mindennemű műszaki fenntartás nélkül használható azokban a motorokban is ahol a gyártó a VW 505 00, 505 01 specifikációkat írja elő.

## SPECIFIKÁCIÓK ÉS JÓVÁHAGYÁSOK

- ACEA C3**
- API SN PLUS**
- MB 229.31**
- MB 229.51 (gyártói elfogadás)**
- MB 229.52 (gyártói elfogadás)**
- BMW LL-04 (gyártói elfogadás)**