



## ELITE EVOLUTION V 0W30

### Opis

Ovo 100% sintetičko motorno ulje je razvijeno da ispuni stroge specifikacije VW 504.00/507.00 za VW-Audi-Seat-Skoda benzinske i dizel motore. Takođe ispunjava zahtjeve specifikacija Porsche C30 i BMW Longlife 04 u 0W-30 razredu viskoziteta. Njegova upotreba se takođe preporučuje u svim benzinskim motorima sa direktnim ubrizgavanjem ili u dizel motorima opremljenim uređajima za naknadnu obradu kao što je DPF koji zahtevaju nivo kvaliteta ACEA C3 u ovom stepenu viskoznosti.

### Karakteristike

- Rezultati dobijeni standardizovanim VW testiranjem sa filterima za čestice dizela osiguravaju da je ulje kompatibilno sa ovim sistemom naknadne obrade izduvnih gasova, sprečavajući povećanu potrošnju goriva i gubitak svojstava motora uzrokovan pepelom koji se nakuplja u filteru.
- Interni testovi provedeni na Audi i VW benzinskim i dizel motorima osiguravaju maksimalne performanse ovog maziva u cijeloj paleti Euro 6 i prethodnih vozila ovog proizvođača.
- Minimizira stvaranje mulja i naslaga i maksimalno povećava zaštitu motora od habanja.

### Nivo kvalitete, odobrenja i preporuke

- BMW: LL-04
- ACEA: C3
- VW: 507.00/504.00\*
- PORSCHE: C30\*

\* *Formalno odobrenje*

### Tehničke specifikacije

Tehničke specifikacije

|  | JEDINICA          | METODA      | VRJEDNOST |
|--|-------------------|-------------|-----------|
| SAE Grade                              |                   |             | 0W-30     |
| Gustina na 15 °C                       | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D4052  | 0.849     |
| Kinematički viskozitet na 100 °C       | cSt               | ASTM D445   | 12.0      |
| Kinematički viskozitet na 40 °C        | cSt               | ASTM D445   | 62        |
| CCS Viskozitet na -30 °C               | cP                | ASTM D5293  | < 6.200   |
| Indeks viskoznosti                     |                   | ASTM D2270  | 194       |
| Tačka paljenja, otvorena šolja         | °C                | ASTM D92    | > 215     |
| Za poen                                | °C                | ASTM D97    | -48       |
| TBN                                    | mg KOH/g          | ASTM D2896  | 7.7       |
| Smicanje Inj.Bosch: Vis 100 °C (30 cy) | cSt               | CIK L-14-93 | 11.4      |
| Noack-ova isparljivost, 1h na 250 °C   | % u težini        | CIK L-40-93 | < 13      |
| HTHS, viskoznost na 150 °C             | cP                | CIK L-36-90 | > 3.5     |

Gore navedene karakteristike su tipične vrijednosti i ne treba ih smatrati specifikacijama proizvoda.

Iznad navedene karakteristike su karakteristične vrijednosti u laboratoriji i ne mogu se smatrati specifikacijom proizvoda.