

Een brandstofbesparende, volsynthetische motorolie, ontwikkeld volgens de meest recente technieken, gebaseerd op speciaal geselecteerde volsynthetische basisoliën, waaraan geavanceerde additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- brandstofbesparing
- verminderde vorming van verbrandingsresten (mid SAPS)
- een zeer vlotte koude start
- een veilige smeefilm bij hoge bedrijfstemperaturen
- verlengde verversingsintervallen
- een zeer goede detergerende en dispergerende werking
- een zeer sterk antisluitage, anticorrosie en antischuim vermogen
- donkergroene kleur

## Performance

- ACEA C5
- FIAT: 9.55535-DM1
- PORSCHE: C20
- API SN, SN+
- VW 508.00/509.00

## Applications

Een brandstofbesparende, speciaal samengestelde motorolie, geschikt voor benzine- en dieselmotoren, zowel zonder als met turbo-oplading, in personenwagens en bestelwagens, waarvoor verlengde verversingsintervallen mogelijk zijn. Tevens draagt deze motorolie bij in de verlenging van de levensduur van drieweg katalysatoren en deeltjes filters. Deze olie kan alleen worden gebruikt in motoren waarvoor een olie met de specificatie VW 508.00/509.00 wordt voorgeschreven.

| Characteristics     | Eenheid            | Gemiddelde |
|---------------------|--------------------|------------|
| Dichtheid bij 15 °C | kg/l               | 0.832      |
| Viscositeit 40 °C   | mm <sub>2</sub> /s | 39.30      |
| Viscositeit 100 °C  | mm <sub>2</sub> /s | 7.93       |
| Viscositeitsindex   |                    | 179        |
| Vlampunt COC        | °C                 | 220        |
| Vloeipunt           | °C                 | -57        |
| Total Base Number   | mgKOH/g            | 8.3        |
| Sulfaatgehalte      | %                  | 0.78       |