



OLIEHANDEL METROPA ROTTERDAM B.V.  
ALBERT VAN 'T HARTWEG 11  
2913 LE NIEUWERKERK A/D IJSSEL  
TEL: 010-4156655 FAX: 010-4155216

## Super Multigrade Motor Oil 15W40

<b>Beschrijving</b>	Een motorolie gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën, waaraan additives zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen: <ul style="list-style-type: none"><li>- een sterk detergerend en dispergerend vermogen</li><li>- een sterke weerstand tegen oxidatie</li><li>- een sterk anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen</li><li>- een hoge en stabiele viscositeitindex</li></ul>																		
<b>Toepassing</b>	Een smeerolie geschikt voor benzinemotoren in alle seizoenen, alsmede voor dieselmotoren van personen- en lichte bestelwagens, die onder lichte omstandigheden werken. Niet geschikt voor turbodiesels, waarvoor minimaal een API CD wordt voorgeschreven.																		
<b>Prestatieniveau</b>	Performance level API SF/CC CCMC G2/D1																		
<b>Typische standaardanalyses</b>	<table><tr><td>Dichtheid bij 15 °C, kg/l</td><td>0,862</td></tr><tr><td>Viscositeit -20 °C, mPa.s</td><td>6300</td></tr><tr><td>Viscositeit 40 °C, mm<sup>2</sup>/s</td><td>103,40</td></tr><tr><td>Viscositeit 100 °C, mm<sup>2</sup>/s</td><td>14,00</td></tr><tr><td>Viscositeitindex</td><td>137</td></tr><tr><td>Vlampunt COC, °C</td><td>210</td></tr><tr><td>Vloeipunt, °C</td><td>-30</td></tr><tr><td>Total Base Number, mgKOH/g</td><td>3,5</td></tr><tr><td>Sulfaatasgehalte, %</td><td>0,86</td></tr></table>	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,862	Viscositeit -20 °C, mPa.s	6300	Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	103,40	Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,00	Viscositeitindex	137	Vlampunt COC, °C	210	Vloeipunt, °C	-30	Total Base Number, mgKOH/g	3,5	Sulfaatasgehalte, %	0,86
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,862																		
Viscositeit -20 °C, mPa.s	6300																		
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	103,40																		
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,00																		
Viscositeitindex	137																		
Vlampunt COC, °C	210																		
Vloeipunt, °C	-30																		
Total Base Number, mgKOH/g	3,5																		
Sulfaatasgehalte, %	0,86																		