



OLIEHANDEL METROPA ROTTERDAM B.V.
BRAILLESTRAAT 14
2652 XV BERKEL EN RODENRIJS
POSTBUS 10023
3004 AA ROTTERDAM
TEL: 010-4156655 FAX: 010-4155216

Product Informatie

Motor olie Super Multigrade 10W40

Beschrijving	Een motorolie, gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën, waaraan additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen: <ul style="list-style-type: none">- een sterk detergerend en dispergerend vermogen- een sterke weerstand tegen oxidatie- een sterk antislijtage, anti-corrosie en antischuim vermogen- een hoge en stabiele viscositeitindex																		
Toepassing	Een smeerolie geschikt voor benzinemotoren in alle seizoenen, alsmede voor dieselmotoren van personenwagens en lichte bestelwagens, die onder lichte omstandigheden werken. Niet geschikt voor turbodiesels, waarvoor minimaal een API CD of Mil-L-2104C/D niveau wordt voorgeschreven.																		
Prestatieniveau	API SF/CC CCMC G2/D1 MIL-L-46152 B/C Ford M2C153-C (SF/CC) Ford M2C9011-A GM 6085M																		
Typische standaardanalyses	<table><tr><td>Dichtheid bij 15 °C, kg/l</td><td>0,871</td></tr><tr><td>Viscositeit -25 °C, mPa.s</td><td>6800</td></tr><tr><td>Viscositeit 40 °C, mm²/s</td><td>97,50</td></tr><tr><td>Viscositeit 100 °C, mm²/s</td><td>14,70</td></tr><tr><td>Viscositeitindex</td><td>154</td></tr><tr><td>Vlampunt COC, °C</td><td>215</td></tr><tr><td>Vloeipunt, °C</td><td>-30</td></tr><tr><td>Total Base Number, mgKOH/g</td><td>3,6</td></tr><tr><td>Sulfaatasgehalte, %</td><td>0,86</td></tr></table>	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,871	Viscositeit -25 °C, mPa.s	6800	Viscositeit 40 °C, mm ² /s	97,50	Viscositeit 100 °C, mm ² /s	14,70	Viscositeitindex	154	Vlampunt COC, °C	215	Vloeipunt, °C	-30	Total Base Number, mgKOH/g	3,6	Sulfaatasgehalte, %	0,86
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,871																		
Viscositeit -25 °C, mPa.s	6800																		
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	97,50																		
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	14,70																		
Viscositeitindex	154																		
Vlampunt COC, °C	215																		
Vloeipunt, °C	-30																		
Total Base Number, mgKOH/g	3,6																		
Sulfaatasgehalte, %	0,86																		