



## Xara F 5W/30

<b>Beschrijving</b>	<p>Een moderne synthetische brandstofbesparende motorolie gebaseerd op speciale synthetische basisoliën, waaraan geavanceerde additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- brandstofbesparing</li> <li>- een hoge en stabiele viscositeitindex</li> <li>- een grote weerstand tegen "shearing"</li> <li>- een vlotte koude start</li> <li>- een zeer sterke weerstand tegen oxidatie</li> <li>- een veilige smeerfilm bij hoge bedrijfstemperaturen</li> <li>- een zeer goede detergerende en dispergerende werking</li> <li>- een zeer sterk antislijtage, anticorrosie en antischuim vermogen</li> </ul>	
<b>Toepassing</b>	<p>Deze brandstofbesparende motorolie is geschikt voor benzine-, LPG- en dieselmotoren, zowel zonder als met turbo-oplading, in personenwagens en bestelwagens. Deze motorolie is ontwikkeld voor de automobielen, die zeer hoge eisen aan de motorolie stellen. Tevens is deze olie volledig achterwaarts compatibel met Ford M2C 913-A, B en C.</p>	
<b>Prestatieniveau</b>	<p>ACEA A1/B1, A5/B5 API SL/CF Ford WSS-M2C913-D</p>	
<b>Typische standaardanalyses</b>	<p>Dichtheid bij 15 °C, kg/l Viscositeit -30 °C, mPa.s Viscositeit 40 °C, mm<sup>2</sup>/s Viscositeit 100 °C, mm<sup>2</sup>/s Viscositeitindex Vlampunt COC, °C Vloeipunt, °C Total Base Number, mgKOH/g Sulfaatasgehalte, %</p>	<p>0,853 4200 53,30 9,66 168 220 -45 10,1 1,09</p>