



## K.P. Energy Synth 5W40

<b>Beschrijving</b>	<p>Een zeer moderne, synthetische, universele motorolie gebaseerd op speciaal geselecteerde synthetische basisoliën met een hoge viscositeitindex, waaraan geavanceerde additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- een hoge en zeer 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 zeer 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>Een universele, speciaal samengestelde synthetische motorolie, geschikt voor benzine- en dieselmotoren, zowel zonder als met turbo-oplading, in personenwagens en bestelwagens, waarvoor de meest moderne specificaties worden verlangd.</p>	
<b>Prestatieniveau</b>	<p>ACEA A3/B4-12          API SN/CF          Approved under VW 502.00/505.00          MB-Approval 229.3          Porsche A40          Meets the requirements of          BMW Longlife-01          Renault RN0700/RN0710          GM LL-B-025, MB 226.5          Fiat 9.55535-M2</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          Sulfaatgehalte, %</p>	<p>0,858          6110          87,40          14,40          172          223          -33          10,5          1,33</p>