



Aspro 5W/40

Beschrijving	<p>Een uiterst moderne, synthetische, brandstofbesparende, 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"> - brandstofbesparing - een hoge en zeer stabiele viscositeitindex - een grote weerstand tegen "shearing" - een vlotte koude start - een zeer sterke weerstand tegen oxidatie - een veilige smeerfilm bij zeer hoge bedrijfstemperaturen - een zeer goede detergerende en dispergerende werking - een zeer sterk antislijtage, anticorrosie en antischuim vermogen 	
Toepassing	<p>Een universele, brandstofbesparende, 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>	
Prestatieniveau	<p>API SN/CF ACEA A3, B3, B4 Approved under VW 502.00/505.00 MB-Approval 229.3/226.5 Porsche, BMW Longlife-01 Voith Type A Renault RN0700/RN0710 Oil meeting PSA specification B71 2296 Meets the requirements of Opel GM-LL-B-25</p>	
Typische standaardanalyses	<p>Dichtheid bij 15 °C, kg/l Viscositeit -30 °C, mPa.s Viscositeit 40 °C, mm²/s Viscositeit 100 °C, mm²/s Viscositeitindex Vlampunt COC, °C Vloeipunt, °C Total Base Number, mgKOH/g Sulfaatgehalte, %</p>	<p>0,858 6110 87,40 14,40 172 223 -30 9,7 1,22</p>