



Product Information ZX-A.80.04

AVIA SUPER FE 16 10W40

描述	以优质溶剂精制合成基础油为原料。采用优质均衡配伍的添加剂，获得以下性能： <ul style="list-style-type: none">- 卓越的粘度指数稳定性- 快速有效的低温启动性- 更强的抗氧化性- 高温下的卓越抗磨保护性能- 更高的清净分散力- 优异的抗磨，抗腐，抗泡性能																		
应用	一种通用机油，推荐用于轿车和厢式送货车带涡轮增压或不带涡轮增压的汽油和柴油发动机。																		
参数	性能等级 API SN/CF ACEA A3/B4 BMW Longlife-98 MB 229.1 VW 501.01/505.00																		
理化指标	<table><tr><td>密度 15 °C, kg/l</td><td>0,863</td></tr><tr><td>粘度-25 °C, mPa.s</td><td>6570</td></tr><tr><td>粘度 40 °C, mm²/s</td><td>90,60</td></tr><tr><td>粘度 100 °C, mm²/s</td><td>13,60</td></tr><tr><td>粘度指数</td><td>152</td></tr><tr><td>闪点 COC, °C</td><td>234</td></tr><tr><td>倾点 °C</td><td>-36</td></tr><tr><td>总碱值 mgKOH/g</td><td>10,1</td></tr><tr><td>硫酸盐灰分%</td><td>1,29</td></tr></table>	密度 15 °C, kg/l	0,863	粘度-25 °C, mPa.s	6570	粘度 40 °C, mm ² /s	90,60	粘度 100 °C, mm ² /s	13,60	粘度指数	152	闪点 COC, °C	234	倾点 °C	-36	总碱值 mgKOH/g	10,1	硫酸盐灰分%	1,29
密度 15 °C, kg/l	0,863																		
粘度-25 °C, mPa.s	6570																		
粘度 40 °C, mm ² /s	90,60																		
粘度 100 °C, mm ² /s	13,60																		
粘度指数	152																		
闪点 COC, °C	234																		
倾点 °C	-36																		
总碱值 mgKOH/g	10,1																		
硫酸盐灰分%	1,29																		
	上述给定数据是在生产批次的正常公差下获得的值，不包括在技术规范中，它们可以随着产品的不断开发而变化。																		
包装	1 升，4 升，60 升，208 升																		



Product Information ZX-A.80.04

AVIA SUPER FE 16 10W40

存储

本产品应存放在室内。如果露天存放，可能受气候条件（雨水）影响。应水平放置，以避免水涌入容器，并防止标签损坏；应在本产品上盖上防水油布。

健康、职业健康和安全、环境

安全数据表（SDS 安全数据表）中包括安全信息。安全信息包含关于潜在危险、预防措施和急救措施的详细信息，还包含关于对环境的影响和废弃产品处置的信息。UNIMOT S.A. AVIA POLSKA 和合作公司对产品使用不当或未采取预防措施带来的后果不承担任何责任。在将本产品用于这里列出的用途以外的其他用途前，请咨询您当地的 UNIMOT S.A. AVIA POLSKA 办事处。