

## 环-1金鑫 5W40, SN/CF

环-1 金鑫是由专利处理的特殊基础原料合成而成。用一个强大的添加剂包加固。环-1 金鑫是理想的用于现代化高输出、低排放、超级或涡轮增压，双顶置凸轮轴或 GDI 发动机，是欧洲和日本的最新模式。

天然的高粘度指数和低波动性相融合，环-1 金鑫给高性能发动机提供无与伦比的保护。由于其优良的抗氧化性能，环-1 金鑫机油还具有延长换油间隔和节省燃料的优点。

环-1 金鑫是通过奔驰 MB-Approval 229.51 认证的，适合最高标准的汽车发动机，适用于现代乘用车和小型车辆。

## 应用和产品效益

- 优越的高温保护
- 可以改善发动机的性能，同时也可以节能
- 防止生锈和腐蚀，延长换油周期
- 超强的流动性，适用于很广泛的温度范围以及操作条件

### TYPICAL CHARACTERISTICS

TEST DESCRIPTION	METHOD	TYPICAL RESULTS
SAE Viscosity Grade	SAE J300	5W40
Specific Gravity @ 15 °C	ASTM D-4052	0.855
Flash Point, °C	ASTM D-92	230
Pour Point, °C	ASTM D-97	-39
Kinematics Viscosity @ 40 °C (cSt)	ASTM D-445	91.9
@ 100 °C (cSt)	ASTM D-445	14.5
Viscosity Index	ASTM D-2270	164
TBN, (mgKOH/g)	ASTM D-2896	8.0
Colour	ASTM D-1500	< 3

### PERFORMANCE STANDARDS

- API SN/ CF • Porsche A40 • ACEA C3-10 • BMW Longlife-04
- GM DEXOS 2 • MB Approval 229.51/229.31
- Renault RN0700/ RN0710