

產品名稱：FK® GL-4 80W

高效能極壓齒輪油

黏度等級：80W

適用規範：API GL-4、MB 235.1、MAN 341 E-1/Z-2、ZF TE-ML 02B  
/ 06L / 08 / 16A / 17A / 19A / 19C

#### 應用範圍：

FK® GL-4 80W 適用要求 API GL-4 或 MB 235.1 的自手排變速箱乘用車、輕/重型卡車、工程機具及其他工業應用的齒輪裝置使用。

#### 產品特色：

1. 專為全新自手排變速箱系統所開發長效齒輪油，兼具低溫與高溫的完美保護性，減少機械啟動時的磨損，高溫熱穩定性極佳，有效延長換油週期與齒輪壽命。
2. 優異的抗剪切、抗腐蝕、抗磨損，有效保護齒輪系統，與銅或青銅製變速箱同步器具有極佳的相容性，使換檔更為平穩。
3. 優異的流動性能大幅提升燃油經濟性，降低油耗支出。
4. 符合多項工業車輛 OEM 規範，用途廣泛。

產品名稱：FK® GL-4 80W  
 高效能極壓齒輪油  
 黏度等級：80W  
 適用規範：API GL-4、MB 235.1、MAN 341 E-1/Z-2、ZF TE-ML 02B / 06L / 08 / 16A / 17A / 19A / 19C

**產品特性：**

	Typical Properties	Unit	Typical
黏度等級	SAE Viscosity Grade	-	80W
外觀	Appearance	-	CLEAR
顏色	Color	-	0.5
密度	Density @ 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	0.87829
黏度	Viscosity, Kin. @ 40 °C	cSt	85.48
	Viscosity, Kin. @ 100 °C	cSt	10.27
黏度指數	Viscosity Index	-	101
低溫黏度	BrookField Viscosity @ -40 °C	cP	27194
總酸價	TAN	mgKOH/g	0.90
閃火點	Flash Point (COC)	°C	216
流動點	Pour Point	°C	-39

**使用建議事項：**

1. 請依照車主手冊說明或車廠建議進行油品更換。
2. 請存放於陰涼通風處，勿直接讓陽光曝曬。
3. 保存期限為製造日期後五年內。

**使用注意事項：**

1. 不可食用。
2. 請置於兒童接觸不到的地方。
3. 如誤觸眼睛或皮膚，請以大量清水沖洗。
4. 使用後油品及空瓶，請遵守環保法規規定回收。