

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 O2B / O6L / O8 / 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 ³ | 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。