

# MULTEMP AC-D

MULTEMP AC-D 是以耐塑膠性佳的合成油為基礎油，再加上有機鉬等特殊固體潤滑劑所製成之鋰基潤滑脂，特別適用於汽車機構部品，OA、AV 機構的齒輪部，滑動部的潤滑。

- 耐塑膠性：對塑膠材質不侵蝕、不膨脹、不硬化，確保零件潤滑壽命。
- 潤滑性：塑膠/塑膠，塑膠/金屬，金屬/金屬潤滑條件皆具良好的耐磨耗性。
- 耐溫性：從低溫到高溫的溫度範圍下皆可適用。

用途：汽車零件之齒輪及滑動部位、OA、AV 機器、家電製品的塑膠潤滑部、金屬和塑膠滑動部、精密減速齒輪箱。

## 一般性能表

使用溫度範圍-50°C ~ 150°C

試驗項目	試驗方法	AC-D
皂基	--	鋰基
基油	--	合成油
外觀	--	黃色
針入度	ASTM D 217	300
滴點 °C	ASTM D 566	205
蒸發量 (99°C, 22h) %	ASTM D 972	0.2
氧化安定度 (99°C, 100h) %	ASTM D 942	15
離油度 (100°C, 24h) %	FTMS 791C-321 Mod.	4.2
低溫扭力 (-40°C) N.cm	起動 ASTM D 1478-63 回轉	7.9 4.3
SIIhe 四球測試 L.N.S.L W.L L.W.I	ASTM D 2596	981 4903 618

### 請注意

- 記載的數值是公司試驗測定的代表性狀值，並不代表保證。會有不經預告而變更之情形。
- 本產品的使用說明、請參考物質安全資料表 (MSDS)。
- 本產品的詳情請與公司正式的銷售代理店或經由公司網站查詢。