

MULTEMP PS

Multemp PS 採用了低溫性及潤滑性皆優異之低黏度合成油所製成，主要於小型密封軸承，長久以來受到各大軸承廠及電機製造商所指定使用。其特點為：

- 低溫性：最低使用溫度可達-50°C，在極低溫下起動的扭力非常小。
- 音響特性：將原料中的不純物質去除，於防塵工廠中以特殊製程所製造，故軸承回轉非常安靜。
- 潤滑壽命：使用高性能抗氧化劑，故能長期潤滑、延長保養週期及減少損耗。

用途:微型~小型高速滾珠軸承，極低溫潤滑，小型導螺桿等

一般性狀表

使用溫度範圍-50°C~130°C

測試項目		測試方法	Multemp No.2
增稠劑		--	鋰基
基油		--	二脂+合成氫油
外觀		--	桃白色
混合稠度		ASTM D 217	275
滴點 °C		ASTM D 566	190
銅板腐蝕		ASTM D 4048	無變色
蒸發量 (99°C, 22h) mass%		ASTM D 972	0.60
離油度 (100°C, 24h) mass%		FTMS 791C-321	3.6
酸化安定度		ASTM D 942	5
混合安定度		FTMS 791C-313	350
水洗耐水度		ASTM D 1264	3
低溫扭力 (-40°C) N.cm	啟動扭力	ASTM D 1478-63	6.9
	回轉扭力		1.5
軸承防銹		ASTM D 1743-73	#1

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。