

GRAP HI-TEMP 2 & SUPER 2(MOLY)

GRAP HI-TEMP 潤滑脂是非皂型基平滑結構，具備抵抗高溫狀況以及防止衝擊負荷的能力。

性能評定指標：BIS 12790-1989

IPSS 1-09-008

US STEEL 372

特 性	GRAP HI-TEMP	
	2	SUPER 2 (MOLY)
顏 色	棕色	灰黑色
結 構	平滑	平滑
皂 型	非皂型	非皂型
礦 油 % wt.	85	82
基礎油黏度 @ 100°C, cSt	30-35	30-35
滲透度 @25°C, 60 strokes	265-295	265-295
滴 點, °C, min	260	260
鏽蝕試驗 ASTM D-1743	通過	通過
焊接負荷, Kg, IP-239	150	230

應用範圍：

這些潤滑脂廣泛應用於高溫（介於 120°C to 250°C）環境中，機械零件操作、滑動軸承、及軸承磨擦的潤滑。

性能優勢：

- 良好抗水沖刷
- 不受輕度酸和鹼影響
- 在高溫下能發揮有效的潤滑
- GRAP HI-TEMP SUPER 2 能承受衝擊負荷狀況

免責聲明：本公司對上述產品的說明或陳述，不負法律擔保責任。使用者應自行判斷對採用產品的適用性及可行性，做出最後決定，並負全責。