

硅基潤滑脂 Silicone Grease**產品簡介**

硅基潤滑脂是半透明漿狀物，不含任何粒狀物質。主要成份為二甲基多硅氧烷，及惰性硅石載體。

應用範圍

- ◇ 可作為塑料、橡膠或金屬磨擦件的潤滑脂。
- ◇ 耐高低溫潤滑脂，在大溫差工作環境下表現優異。
- ◇ 電子開關掣、導線連接件、電筒等的防銹及潤滑脂。
- ◇ 在 $-50^{\circ}\text{C} \sim 200^{\circ}\text{C}$ 保持漿狀物質，不結塊或熔化。

使用優點

- ◇ 對金屬、塑料或橡膠等沒有腐蝕或溶漲的情況。
- ◇ 無味無毒、及化學穩定強。
- ◇ 防水性能優異。
- ◇ 附著性強，潤滑能力佳。

物理性能

- ◇ 冰 點 -54°C
- ◇ 導熱系數 BTU / Hr.F 0.092
- ◇ 共耗系數 25°C 102 ~ 106 Cycles 2.75
- ◇ 蒸發速率 150°C x 24 Hrs 4% Max
- ◇ 體積電阻 OHM - CM 1×10^{15}

產品規格

產品型號	外觀	NLGI 硬度	工作溫度
P-8	米白色半透明 (流質狀)	NLGI No.0	-50°C 至 200°C
P-02	米白色半透明 (半脂狀)	NLGI No.1-2	-50°C 至 200°C

The information given in this leaflet is based on our careful test and working experience. We hope that it will give you a useful guide, but we give no guarantee of success for your work, since the condition of use are beyond our control. We warrant only that this product will meet its specifications. Our liability is limited to that of the purchase price and we are not liable for incidental or consequential damages of any kind.