



## 密力鐵是什麼？

密力鐵是金屬保護劑，是一種純合成碳氫化合物的衍生物、純淨、均勻、穩定，在38°C以上時，與金屬表面起化學反應，變成金屬表面分子結構的一部分，增強金屬表面堅韌度 16.8倍，內含獨特合成純碳氫化合物，在溫度 38°C~66°C 時與金屬表面起化學反應而形成一層保護膜牢牢地附著在金屬表面之上，並且平滑地密封其表面，使金屬表面之堅韌度 (Stiffness) 提高約17 倍之多，能有效節約能源、提升馬力、減低磨耗，降低溫度及解決引擎因高熱而產生的多種問題，大幅降低維修成本，提升引擎壽命



## 哪些行.工業需要密力鐵？

玩車族、改車族、越野車 享受引擎爆炸的威力，加速流暢的快感，市面上一般的油精，容易造成嚴重的後遺症，使用密力鐵保護引擎只有快感沒有負擔。

### 四輪傳動、休旅車、新車：

密力鐵對馬力、扭力及加速順暢，明顯提升性能，讓你物超所值！

### 五年以上老車：

密力鐵鋸清潔、修補獨一無二的特性，飆起來快感依舊，減少維修的困擾。

### 重型機車、一般機車族：

您將會覺得密力鐵是怪物！！

### 天候問題：

寒帶地區冷車啟動，密力鐵全天候保護，一觸即發！！

### 挖土機、工程載重車：

密力鐵能解決油溫高導致液壓系統無法正常操作的現象，及減少昂貴的維修成本。

### 長程貨車、長程巴士、砂石車：

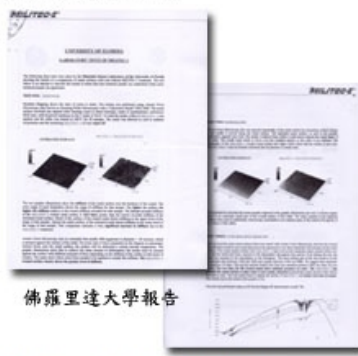
節省燃油，降低廢氣排量，減少維修。具體效益保護新舊設備，減少維修，延長使用壽命，大幅降低磨耗，提升機器性能，穩定操作 節約能源，減少電力，柴汽油耗用量緊急故障排除 (油溫，震動，異音，燒結) 降低噪音，減少廢氣排放

## 工業空氣壓縮機.油壓機.冷鍛壓延.冷抽.模具.鑽頭~~

密力鐵 優異檢驗證明



ATI車隊報告書



佛羅里達大學報告



BP Marin 報告

