



Vonox Moly EP Grease

二硫化鉬極壓耐高溫潤滑脂

產品說明

Vonox Moly EP Grease 是一種具平滑結構高融點抗水性之鋰皂基潤滑脂，以二硫化鉬加強，在平面高壓磨擦及高突震負荷之情況下，維持良好潤滑性以減少磨損。

特點

- 多用途潤滑脂，可做很多方面之應用。
- 抗水及耐高溫。
- 二硫化鉬會在潤滑脂被排掉之後繼續提供潤滑。
- 抑制生銹及腐蝕特性，保護金屬之表面。

代表用途

使用在輪軸承、球形接頭、控制臂、轉向連桿組、踏板輪軸及彈簧吊耳等之車底盤潤滑，可延長大部分汽車製造廠所推薦的潤滑間隔。
在重載作業之卡車及建設設備之理想車底盤潤滑劑。
建議使用於碎石廠及工業工廠之重負荷的頸軸承。
通常當做卡車之「第五輪」潤滑油使用，因為二硫化鉬會在潤滑脂被排掉之後繼續滯留表面提供保護作用。
使用於潤滑滑道及臺架。

典型物性

項目/NLGI 等級	1	2	3
滴點 ASTM°F	350	360	365
ASTM 針入度 25°C	315-335	270-290	220-250
基礎油黏度 cst@40°C	235	235	235
基礎油黏度 cst@100°C	17.0	17.0	17.0
二硫化鉬，WT.%	3.0-5	3.0-5	3.0-5
TIMKEN OK 負荷(磅)	45	45	45
皂基類型	LITH 12-HYDROXY STEARATE 十二氫基硬脂酸鋰		
顏色	DARK GREY 暗灰色		
外觀	BUTTERY 奶油狀		