

# TOTAL MULTIS MS 2



## 多用途极压锂/钙基 润滑脂(含二硫化钼)



### 应用

多用途 EP 润滑脂

说明

- **MULTIS MS 2** 是一款真正的多用途润滑脂，适用于在潮湿、多尘和干燥的条件下承受冲击和振动载荷的运输、农业和工程机械设备的润滑
- **MULTIS MS 2** 适用于在高温、高压下的边界润滑。即使出现过热现象，含有的二硫化钼能够防止和避免卡咬和粘着的发生
- 使用时避免灰尘和污垢对润滑脂的污染，建议使用空气泵系统或者滑脂枪。

### 性能

- ISO 6743-9 : L-XBCEB 2
- DIN 51 502 : MPF2K-25

### 优势

持久的薄膜  
相容性、机械稳定性  
热稳定性  
无有害物质

- **MULTIS MS 2** 能够形成一个持久的润滑膜，能够减少维修和停机的费用。
- 可以与其他传统的皂基润滑脂混合使用。
- 在工作过程中具有非凡的机械稳定性，能够避免粘稠度的损失。
- 对金属具有极佳的附着性。
- 优良的热稳定性，优良的抗温度变化能力。
- **MULTIS MS 2** 不含铅和其他对人体和环境有危害的重金属。

### 技术指标

典型数据	测试方法	单位	MULTIS MS 2
皂基/稠化剂		-	锂/钙基
NLGI 等级	ASTM D 217/DIN 51 818	-	2
颜色	目测	-	无烟煤色
外观	目测	-	光滑
工作温度范围		°C	-25~130
针入度 (25 °C)	ASTM D 217/DIN 51 818	0.1mm	265-295
四球焊接载荷	DIN 51 350-4	daN	380-400
防锈性能 SKF-EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/SO 11007	等级	0-0
滴点	IP 396/NFT 60-120C	°C	>190
基础油的运动粘性 (40 °C)	ASTM D 445//DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	mm <sup>2</sup> /s(cSt)	150

备注：上述技术数据为目前产品检测的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。

道达尔润滑油  
TOTAL MULTIS MS 2

电话：138-574-09345  
QQ在线：944509345  
<http://www.lubeinfo.com>

版权声明：本PDF文档版权归"道达尔集团"所有  
本站提供相关产品资料只为方便访客了解产品，不涉及任何版权问题