



抗锈蚀和防腐蚀及抗水冲失性能好，能够在进水的情况下保护设备并提供良好润滑。

延长轴承在潮湿环境下的使用寿命，从而减少更换轴承费用和意外停工

在集中润滑系统中的泵送性好，美孚力士 EP 0 和 1

有效的泄漏控制美孚力士 EP 004 和 美孚力士 EP 023

## 应用范围

美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 0 和 EP 1

的低温泵送性好，适宜集中润滑系统以及其他要求低温性能的应用。

美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 2

推荐用于正常工作条件下的减摩轴承和滑动轴承、轴衬和销的多用途润滑。

美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 3 是一种较硬的 NLGI 3

级润滑脂，适合要求具大的抗水或抗固体杂质渗透能力的应用。

美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 460

适合承受重载的低速到中速轴承的润滑，包括工作在高单位压力或冲击载荷下的轴承。

包括常处于潮湿环境的钢铁和造纸厂、地下采矿、隧道、矿石破碎厂及其他重型应用。

美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 004 和美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 023

特别适合于地下采矿机械中密封较差的齿轮箱中的封闭式齿轮和轴承的润滑，

但电动机传动装置除外。美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 004 和美孚力士滑脂 EP Mobilux EP) 023

还可用于由于磨损或缺少密封而无法在齿轮箱或链条箱中装盛普通齿轮油的工业应用。美孚力士滑脂 EP (Mobilux EP) 004 通过 SEW 1008 小时 DR.EM.203 mod 齿轮测试。