

产品描述

550® 适合大多数维护需求。其成分提供可靠的防卡和保护，简化组装和拆卸并节省工时。它可确保防锈、防氧化和防腐蚀。它不会硬化、蒸发和沉淀，也不需要稀释。

二硫化钼 (MoS₂) 对黑色金属具有亲和力，可将其自身粘合到钢制工作表面，并在保持润滑的同时提供摩擦磨损和品质腐蚀保护。石墨提供极压特性。该配方可提高性能，因为它可保持固体成分的适当分散和悬浮。

产品特性

无铅

防卡、热冻、磨损、生锈和腐蚀

降低摩擦力; 减少扳手扭矩

降低维护成本

不受收缩、膨胀或振动的影响

不会跑漏、滴落或沉淀



产品参数

增稠剂	复合物
流体类型	石油馏分
颜色/外观	金属蓝/光滑膏体
滴点 (ASTM D-566)	450°F (232°C)
比重	1.26
密度 (磅/加仑)	10.5 典型值
油分离	<5.0
Wt. % Loss @ 212°F (100°C)	
闪点 (ASTM D-92)	>430°F (221°C)
NLGI等级	1-1½
锥入度@ 77°F (ASTM D-217)	290 - 315
K 系数*	0.17
1" B7螺柱@ 80,000 psi接触应力	
铜带腐蚀 (ASTM D-4048)	1A
4球试验 (ASTM D-2596)	
焊点, kgf	620
载荷磨损指数	100
抗盐雾性	+200
20% NaCl @ 100°F	
Hrs. Free of Corrosion (ASTM B-117)	

有关保障信息，请访问
http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf