



## TriboGel 440

TriboGel 440 是一种合成油阻尼润滑脂，由二氧化硅稠化剂配制而成，并且含有可提高氧化稳定性的添加剂。该产品含有聚四氟乙烯 (PTFE)。

基础油特性		典型值*
类型		合成油
工作温度范围 (°C)		-35 – 125
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		无定形硅
颜色		介于透明与琥珀色之间
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217)	非工作	274
	非工作 -40°C	192
	使用过	60X 281
滴点 (°C) (ASTM D2265)		>260°C
分油量 (ASTM D6184)	100°C 时 24h	0.19%
蒸发 (CTM-1)	100°C 时 24h	0%
铜腐蚀 (ASTM D4048)	100°C 时 24h	1A

\* 本数据表中记录的典型值不应用于编写规范或绘制图纸。如果您为该产品制备规范时需要帮助，请咨询 ECL。要了解详细安全信息，请参阅我公司产品材料安全数据表。