



CHRISTO-LUBE® 405

以前称为 AbsoLube 405

CHRISTO-LUBE® 405 是一种合成润滑脂，是用全氟聚醚流体配以 PTFE 稠化剂制成。该润滑脂对侵蚀性化学品、燃料、水及氧气呈惰性。它具有出色的相容性，几乎可与所有塑料及合成橡胶相容。该产品没有闪点。PFPE 流体具有极低的表面张力，该特性使其能够在其他润滑剂因缺油润滑状态而失效的情况中发挥效用。

基础油特性		典型值*
类型		PFPE
工作温度范围 (°C)		-40 – 200
闪点 (°C) (ASTM D92)		无
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		PTFE
颜色		白色
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217)	非工作	262
	使用过	60X 269
分油量 (ASTM D6184)	100°C 时 24h	2.61%
蒸发 (CTM-1)	100°C 时 24h	0.10%
铜腐蚀 (ASTM D4048)	100°C 时 24h	1b
比重 (CTM-2)	25°C	2.02

* 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。

Engineered Custom Lubricants

ISO/TS16949:2009 • 通过 QMS 认证

3851 Exchange Ave. • Aurora, IL 60504 • 电话: 630.449.5000 • 传真: 630.585.0050 • 电子邮件: customerservice@ecllube.com • www.ecllube.com

免责声明：由于可能使用该资料及我公司产品的情况有很多，并且各不相同，我们无法预知或控制这些情况，因此对于任何个体情况，我们无法对此资料的适用性或产品的适宜性进行保证。基于同样的原因，我们在销售所论及的产品时并无明确或隐含的保证。在编写或发布任何工程规范之前，请联系 **Engineered Custom Lubricants** 寻求帮助和建议。ECLI Products, LLC, 拥有 **Engineered Custom Lubricants** 和 **Lubrication Technology**，并以这两家公司的名义开展业务。