

产品描述

EZY-TURN® #5 润滑密封脂的配方含有无毒、高黏性的植物油和聚合物，可确保在需要耐脂族烃或水溶液的广泛场合下的重型密封和润滑。EZY-TURN® #5 含有食品级增稠剂，不含其它固体润滑剂填料。

EZY-TURN #5 推荐用于旋塞阀和球阀等阀门，提高密封能力并降低阀门操作扭矩，同时可以使用高压注脂枪泵送。

使用温度：0°F (-18°C) 至 400°F (204°C)

产品特性

- 植物基础油
- 可泵送
- 非危化
- 无毒性
- 食品级添加剂
- 降低扭矩
- 不含固体润滑剂
- 多种用途
- 生物可降解
- 耐脂族烃类

产品应用

EZY-TURN #5 推荐用于水和碳氢化合物介质的工况。其高粘度基础油可提供强大的密封能力，同时降低操作阀门所需的扭矩。推荐用于油田、炼油厂、石化厂、发电厂、化工厂和海洋环境应用。

服务建议

脂肪族、碳氢化合物液体，燃油、原油、馏分油、汽油、稀酸、天然气、稀碱和水

清洗建议: 虽然可以使用传统溶剂，如甲醇、乙醇、IPA、氯化物溶剂、芳香族溶剂、丙酮和酮类进行清洗，但JET-LUBE® 建议使用其EZY-OPEN™或其它的安全含氧溶剂。EZY-OPEN是一种无毒、非易燃、可生物降解的润滑剂和清洁剂，专为阀门清洗应用而设计。它不包含任何被列为联邦危险废物的成分。

产品参数

外观

桶装	琥珀色
棒状	琥珀色半塑性

锥入度 (ASTM D-217)

桶装	220-240
棒状	40 - 90

密度 (磅/加仑) 典型值

桶装	8.96
棒状	9.20

比重 典型值

桶装	1.07
棒状	1.11

滴点 (ASTM D-2265)

桶装/棒状	无
-------	---

分油实验 (FTMS 791.B M.321.2)

桶装	2.0以下
棒状	1.0以下

增稠剂

桶装/棒状	无机
-------	----

闪点 (ASTM D-92)

桶装/棒状	> 400°F (204°C)
-------	-----------------

pH范围

桶装/棒状	2 - 9
-------	-------

注意：不推荐用于氧气或强氧化剂场合，如过氧化氢或硫酸

有关保障信息，请访问

http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf