



# 安全技术说明书(SDS)

2018 V1

## 第一部分 化学品及企业标识

- 1) 中文名称 JY-OIL FIN 805A
- 2) 一般特性：非水溶性切削油
- 3). 产品用途：切削油
- 4). 供应商信息：
  - ①生产供应商名称：上海炬油有限公司
  - ②电话 0086-21-59912045 (6)  
传真0086-21-59912047
  - ③ 住址：上海嘉定区嘉行公路1458弄1号
  - ④ 紧急联系电话：Tel)021-59912045 (6)  
Fax) 021-59912047
- 5) 修改次数与最终修改日期 :2次 2018.06.22

## 第二部分 危害性

- 1) 紧急性类别：本品不属于GB13690-2009《化学品分类和危险性公示通则》分类
- 2) 侵入途径：吸入，食入，眼睛和皮肤接触。
- 3) 健康危险：本身基本无毒。
- 4) 环境危险：详见第十二部分。
- 5) 燃爆危险：不属于。

## 第三部分 成分/组成信息

1. 化学名称	2. 别名	3. CAS号码/识别号码	4. 含量(%)	5. 其他
重度蒸馏石蜡基基础油		64742-54-7	90 ~ 96	
三羟甲基丙烷油酸酯		68334-18-9	1 ~ 5	
顺式-9-十八烯酸-2-乙基-2-[[顺式-9-十烯酰基)氧基]甲	三油酸三羟甲基丙烷酯	57675-44-2	1 ~ 5	
(T-4)双[0,0-双(1,3-二甲基		2215-35-2	0.1 ~ 2	
商业机密		商业秘密	0.2 ~ 1.0	

## 第四部分 急救措施

- 1) 眼睛接触时：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。就医。
- 2) 皮肤接触时：脱去污染的衣着，用流动清水冲洗。
- 3) 吸入时：脱离现场至空气新鲜处。就医。
- 4) 食入时：饮足量温水，催吐。就医。

## 第五部分 消防措施

- 1) 闪点：110℃以上(开口测定法)
- 2) 自然着火点：常温下，自然的概率非常小。
- 3) 最低引火值 / 最高引火值：无资料。
- 4) 消防法的分类和规制内容：无资料
- 5) 灭火剂：粉末，泡沫，二氧化碳，沙子，水
- 6) 灭火方法及装备：容易使用以上灭火剂的灭火器。
- 7) 燃烧时产生物质：二氧化碳，一氧化碳，硫化物质，硝化物质
- 8) 不能使用的灭火剂：无资料

## 第六部分 泄漏应急处理

- 1) 泄漏应急处理：隔离泄漏污染区，限制出入。切断火源。建议应急处理人员戴防尘面具（全面罩），穿一般作业工作服。避免扬尘，小心扫起，置于袋中转移至安全场所。若大量泄漏，用塑料布、帆布覆盖。收集回收或运至废物处理场所处置。
- 2) 环境保护措施：如可安全操作，阻止进一步泄漏。不要让产物进入下水道。

## 第七部分 操作处置与储存

- 1) 操作人员应经过培训，严格遵守操作人员穿防静电工作服，戴化学防护手套，避免与眼睛、皮肤直接接触，避免吸入。避免形成蒸气。远离火种、热源、工作场所严禁吸烟。工作场所应有通风系统和设备。罐装时应注意流速，且有接地装置。搬运时要轻装轻卸，防止包装破裂受潮和造成损失。配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。
- 2) 储存阴凉、干燥、通风的库房。远离火种、热源，防止日光曝晒。保持容器密封。应与氧化剂，酸类，碱类，胺类，易燃物分开存放。储存区配备相应品种和数量的消防器材、泄漏应急处理和合适的收容材料。

## 第八部分 接触控制/个人防护

- 1) 工学性管理方法  
设置排气或工程密闭换气装置和防暴装置。
- 2) 呼吸器保护  
使用空气净化用呼吸器保护装置。
- 3) 眼保护

使用可以保护非酸物或有害液体的保眼镜。

4) 手 保 护

为了保护皮肤使用不透湿型PVC保护手套。

5) 身 体 保 护：为了避免与异物质的反复或长期接触，请使用适当的全面保护。

6) 卫 生 上 注 意 事 项：产品使用后身体清洁及干燥；不通气的地方，请使用适当的全面保护。

7) 泄 漏 基 准：无资料。

## 第九部分 物理特性

1) 外 观：淡黄色透明

2) 味 道：特殊香味

3) pH：不适合

4) 溶 解 度：无资料。

5) 沸 点 / 沸 点 范 围：无资料。

6) 熔 点 / 熔 点 范 围：无资料。

7) 爆 炸 性：无资料。

8) 酸 化 性：无资料。

9) 蒸 汽 压：无资料。

10) 比 重：0.80 ± 0.05 (15/4 °C)

11) 分 配 系 数：无资料。

12) 蒸 汽 密 度：无资料。

13) 黏 度：5.0 ± 2.0 cSt (40 °C)

14) 分 子 量：无资料。

## 第十部分 稳定性及反应活性

1) 稳 定 性：常温常压下稳定。

2) 避 免 接 触 条 件：热、火焰。高温和阳光直射。

3) 避 免 接 触 物 质：强氧化物. 酸类, 碱类, 胺类。

4) 聚 合 危 害：不聚合

5) 有 害 分 解 产 物：一氧化碳, 二氧化碳

## 第十一部分 毒理学资料

1) 急 性 毒 性：无资料

2) 皮 肤 腐 蚀 / 刺 激：无

3) 严 重 眼 损 伤 / 眼 刺 激：无

4) 致 癌 性：无

5) 亚 急 性 和 慢 性 毒 性：无

6) 生 殖 毒 性：无

7) 致 突 变 性：无

8) 其 他 特 异 事 项：无

## 第十二部分 环境资料

- 1) 水生及生态毒性：无资料
- 2) 土壤移动性：无资料
- 3) 残留物及分解性：无资料
- 4) 动生物体内积蓄可能性：无资料

## 第十三部分 废弃处理

- 1) 废弃物管理法上规制现况：处置前应参阅国家和地方有关法规。建议交给具有资格的化学废物部门处置。

## 第十四部分 运输信息

- 1) 危险性类别：无资料.
- 2) UN编号：无资料.
- 3) 包装标识：无资料
- 4) 包装类别：无资料
- 5) 包装方法：无资料

## 第十五部分 法规信息

国内法规：本品未列入GB12268-2012《危险货物品名录》中。

本品未列入《危险化学品名录》（2002版）中。

本品未列入《铁路危险货物品名录》（2009版）中。

其他法规信息：《危险化学品安全管理条例》（国务院令591号自2011年12月1日起实施），《危险化学品安全管理条例实施细则》（化劳发[1992] 677号），《工作场所安全使用化学品规定》（[1996]劳部发423号）等法规，针对化学危险品的安全使用、生产、储存、运输、装卸等方面均作了相应规定。

## 第十六部分 其他信息

以上信息，基于我们现有的知识，均详实正确。本资料仅限于描述有关产品在健康、安全和环保的要求。本资料仅供参考，上海炬油不能作任何保证或承担特定的责任。本产品仅限使用于商业/ 工业生产过程或应用

上海炬油会致力于让客户了解以上信息，以让客户决定以上信息对于他们的应用是否适合和合适。