

# 电厂科聚亚工业用磷酸酯阻燃剂抗燃油REOLUBETURBOFLUID46SJ

产品名称	电厂科聚亚工业用磷酸酯阻燃剂抗燃油REOLUBETURBOFLUID46SJ
公司名称	深圳市润富源科技有限公司
价格	46000.00/桶
规格参数	品牌:美国大湖 型号:朗盛科聚亚46sj
公司地址	深圳市龙华区龙华街道狮头岭新村西区14栋302
联系电话	13728920503

## 产品详情

# 武汉长沙南昌滨州来宾合肥广州电厂科聚亚工业用磷酸酯阻燃剂抗燃油REOLUBETURBOFLUID46SJ美国(大湖)科聚亚46sj抗燃液压油ReolubeTurb46sj

Reolube Turbofluid 46SJ是一种防火液压油，其设计目的是用于汽轮机电液调节控制系统，包括应用于伺服阀的各种系统。Reolube Turbofluid 46SJ是一种精选的二甲苯酚为基底的三芳基磷酸酯，配方有良好的氧化安定性。其物理性质，如发泡性、空气释放和防乳化性也都控制在汽轮机制造厂规范要求的范围内。Reolube Turbofluid 46SJ也适合用作防火润滑剂，例如用于汽轮机和燃气轮机。Reolube Turbofluid 46SJ按"不易燃液压油"工厂协议标准6930生产并经过鉴定。它也符合HFDR型防火液压油ISO 12922标准。OMTI抗燃油其原材料及基本性能均同于46SJ，所不同之处是该油品运动粘度较高，为50mm<sup>2</sup>/s(40 )，适用于俄罗斯机组。HYD-46B抗燃油由人工合成的三芳基磷酸酯制成，该产品由于空气释放值指标偏高约7-10分钟，油品容易老化，所以我们一般只建议使用在系统的冲洗和调试中。材料安全数据透平液，46SJ（简称高压抗燃油）

1.化学物品标识和公司名称产品名称：REOLUBE TURBOFLUID 46SJ  
抗燃油 化学名称：三二甲苯基磷酸酯 部件号码：产品用途：液压油和润滑油 制造厂商：Chemtura Manufacturing UK Ltd. 科聚亚（英国）公司

2.化学成分/配料信息EEC（EINECS）NO. 246-677-8 CAS NO. 25155-23-1成分注释：三二甲苯基磷酸酯。无危险标记或警句。3.危险鉴别根据当今法规对健康无危险。4.急救措施呼吸系统：移到新鲜空气处，如呼吸困难或不舒服，需进行医疗。咽入：切勿人为引发呕吐，用清水漱口吐出并进行医疗。皮肤：立即脱掉沾污衣服并用水冲洗。眼睛：立即用清水冲洗，持续冲洗15分钟，如有不适，需进行医疗。5.消防措施消防介质：水雾/泡沫/二氧化碳/干粉末 均可使用。火灾和爆炸危险性：如置于外部火焰中，不起火但可燃，无爆炸危险。火灾中的防护措施：采用配备的呼吸装置。6.意外排除措施溅溢时个人防护：穿着合适的防护服。溅溢清除方法：确保这类化

学物不进入排水管道或水源，用沙或泥土吸掉这种液体并按相应废物处理规范将其安放到指定的容器内并按当地相应的废物处理规范作为固体废料加以清除。7.管理和储存使用注意事项：需带手套，穿工作服及带防护镜，工作区通风要良好。储存注意事项：储存于阴凉干燥处。8.暴露控制和个人防护通风：在常温、通风的环境下进行操作。如温度较高或出现薄薄的蒸汽时，需要进行排气通风。防护手套：丁基橡胶或丁晴橡胶手套。眼防护：安全眼镜或防护镜。其它防护：提供眼睛清洗站、安全淋浴、工人服。卫生工作策略：工作区内禁止饮食和吸烟，储存远离食品和粮食。（卫生工作条例）：工作按照化学工业的优良工业实施条例。9.物理和化学特性外观：液体颜色：透明澄清气味/和味道：无沸点：>300，当压力：760毫米汞柱 密度/比重：1.13克/毫升，当温度：20 粘度：100cSt，当温度：25 分解温度：>300 闪点：>200，测试方法：自燃温度：575 10.稳定性和反应性稳定性：无特殊稳定性要求。避免的状况：水解会产生酚。危险的聚合作用：不聚合。危险的分解物：热分解和内燃会产生有害烟雾，包含碳氧化物和磷氧化物。11.毒理（毒物毒性）信息毒性剂量 - LD50：>5000毫克/公斤（鼠，口服试验）。皮肤：无刺激。眼：无刺激。12.生态信息13.废料处理废料处理方法：液体材料应焚化，应烧尽烧成灰。沙土吸收了这种液体后应作为固体废料按地方法规进行处理。空桶会有残留的液体，因此事先应适当考虑作废料处理。废料等级：EC：16 0503。14.运输信息运输标记：UN No. ROAD: UN3082 UK ROAD TRANSPORT CLASS: 9 UK ROAD PACK GR: III ADR CLASS NO.: 9 ADR CLASS: class 9: Miscellaneous dangerous substances and articles ADR ITEM NO.: 11c HAZARD NO.(ADR): 90 Environmentally hazardous substance, miscellaneous dangerous substances. ADR MARGINAL: 2901 CEFIC TEC(R) NO.: 90G01 PROPER SHIPPING NAME I: Environmentally Hazardous Substance Liquid n.o.s.(contains Trixylyl Phosphates) RID CLASS NO.: 9 UN NO. SEA: 3082 IMDG GLASS: 9 IMDG PACK GR: III Ems NO.: 6.01-02 MARINE POLLUTANT: Yes UK NO.,AIR: 3082 ICAO CLASS: 9 AIR PACK GR.: III