

逸克系列合成酯型难燃液压油钢铁液压用油防火液压系统

产品名称	逸克系列合成酯型难燃液压油钢铁液压用油防火液压系统
公司名称	淄博德逸润滑科技有限公司
价格	.00/桶
规格参数	品牌:逸克 型号:32#46#68# 产地:山东
公司地址	张店区杏园东路58号
联系电话	18006439129

产品详情

HFDU合成酯型难燃液压油

HFDU ester type fire resistant hydraulic oil

概述

HFDU合成酯型难燃液压油采用特殊结构的合成油为基础油，用先进科学配方及调合技术并加有润滑、抗氧和防腐蚀等多种添加剂精制而成，属于无毒无害、可生物降解的新一代绿色润滑产品。符合Bosch-Rexroth、Sauer-Danfoss、Denison、Parker等国际规格要求。

主要性能

专为满足各种防火液压设备的要求而研制，能延长油品/滤油器的使用寿命,限度地保护设备，减低保养费和产品处理开支。具有优良的抗燃性能，在接触炽热或熔融金属、电火花、明火或遇到液压系统泄漏时可以降低燃烧的可能性。

操作安全性高，极高的闪点和燃点，具有优良的抗燃性能，在接触炽热或熔融金属、电火花、明火或遇到液压系统泄漏时可以降低燃烧的可能性。

优良的氧化安定性，不易氧化变质，延长油品以及过滤器滤芯的使用寿命，大大增加了换油周期。

优良的粘温性能，粘度指数高，可保证液压元件在工作压力和工作温度发生变化的条件下得到良好的润滑、动作和密封。

优异的极压抗磨性，通过Vickers叶片泵试验，FZG齿轮试验达到12级以上，减缓液压元件的磨损，延长使用寿命。

优良的抗泡性和空气释放性，保证在运装和系统工作中受到机械剧烈搅拌下产生的泡沫迅速消失，并能将混入油中的空气在较短的时间内释放出来，达到灵敏、准确、平稳的传递静压。

优良的抗乳化性，可使混入油中的水分迅速分离，保证油品的正常润滑。

优良的防锈、防腐性，保护采用各种金属液压系统，防止液压系统元件腐蚀。

油品消耗低，即产品的蒸发损失低，因蒸发而造成的油品损耗小。

节能，出色的润滑性能，对环境安全，生物降解率 90%。

具有保持清结的性能，改进系统的清洁程度，减少系统的沉淀物及油泥沉积量，保护诸如伺服阀、比例阀等重要系统部件。

用途

适用于钢铁行业连铸生产线液压系统和高炉、拆炉机、热轧厂、铸造厂、钢水包、锻压机，电站、煤矿等要求抗燃或防火的液压系统。

其它存在有如电弧、焊机等存在明火或可燃物质的地方。本产品可替代水-乙二醇液压油和磷酸酯型抗燃液压油。

使用温度范围：-20 ~+150 ，使用压力高达40MPa。