英国三能润滑油轴承油 170kg装

产品名称	英国三能润滑油轴承油 170kg装	
公司名称	福州三能石油化工有限公司	
价格	2400.00/桶	
规格参数	型号:N10 品牌:英国三能 比重:86	
公司地址	中国 福建 福州市晋安区 福兴投资区福新东路253号	
联系电话	0086 0591 83545786	

产品详情

型号	N 10	品牌	英国三能
比重	86	闪点	100 ()
倾点	-15 ()		

工业用油系列轴承油 170kg装

产品介绍:本产品又名主轴油,采用精制矿物油,加入抗氧、防锈、油性、抗磨、降凝、抗泡等添加剂调制而成;产品执行sh0017-90标准

特性和用途 用于精密机床滑动轴承、主轴箱润滑及其它以压力、油浴、油雾方式进行润滑的滑动轴承 或滚动轴承的润滑 用于代替原高速机械油用各种高速轻负荷的机械减磨润滑

注意事项 主轴油是一种专用油品,禁止与其它油品混用,储存和使用时,容器和加油工具应保证清洁、严密,严防混入水份,以免造成变质和影响使用;容器和加油工具必须清洁、严密,以免乳化变质。 主轴油闪点低,储存和使用中应注意防火。

主要技术指标项目质量指标试验方法n3n5n7n10运动粘度(40), mm2/s ± 10%3.24.76.910gb/t265粘度指数 - - 115115gb/t2541闪点(开口), 不小于708080100gb/t261水份,% 不低于无无无gb/t260倾点, 不高于-15-15-15-15gb/t510机械杂质 不大于无无无gb/t511铜片腐蚀(t3铜片100 3h)级 不大于合格合格合格gb/t5096泡沫性(泡沫倾向/泡沫稳定性), ml/ml 不大于24 100/10100/10100/10100/10gb/t12579酸值(末加剂时) 公司简介英国三能国际石油化工有限公司(简称三能石化),拥有强大的科研开发力量,先进的检测手段、可靠的质量保障体系,在勘探、炼制、储运、特殊化学品以及环保技术等方面拥有极为雄厚的实力,成为领先世界的石油和化工领域的综合性企业。随着全球经济的快速发展,英国三能石化在许多国家成立了分支机构,并将先进的润滑油技术应用于各行各业中的各种机械设备,从而减少能源的损耗及污染的产生。 三能石化在润滑油的科技实践中,积累了丰富的经验,为客户提供卓越的产品和满意的服务,来满足市场需求。为了更好服务于中国客户,三能石化在中国(福州)成立了子公司,公司占地五十多亩,以生产、分装、储运、销售为主,并在福兴投资区设立办公大楼作为产品展示及市场营销管理中心。

产品种类 工业润滑油采用优质高黏度指数加氢基础油,润英联、德国莱茵莱脑公司、瑞士汽巴精化 、路博润原产添加剂经国际先进生产工艺调和而成。产品有通用机床油、抗磨液压油、防锈汽轮机油、 冷冻机油、压缩机油、轴承油、增压泵油、扩散泵油、真空泵油、重负荷工业齿轮油、金属加工用油、 防锈油、航空用润滑油;通用锂基脂、二硫化钼锂基脂、低温润滑脂等20大类产品的500多个润滑油脂品 种,产品广泛应用于航空、汽车、机械、冶金、船舶、铁路、电力、建材、采矿、石油、化工、电子等 领域。 汽车用润滑油选用了抗氧化性能优异、高黏度指数的加氢裂化基础油,配以性能极强的润英联 、德国莱茵莱脑公司、瑞士汽巴精化、路博润原产添加剂经国际先进生产工艺调和而成。可满足欧 欧 排放要求,满足在苛刻工况操作环境下使用。符合美国石油学会api ci-4、sl,美国军用标准mil、欧 洲汽车制造商acea、日本汽车制造商协会jama、"三能润滑油让前进没有阻力"! 摩托车润滑油三能 摩托车润滑油系列产品是采用进口精制加氢基础油、埃克森、路博润、润英联、德国莱茵莱脑、瑞士汽 巴精化原产进口添加剂,经国际先进生产工艺调和而成。推出api sf、sg、sj、sl 等级别润滑油,为客户提供最可靠的产品保证。 船用润滑油系列 三能船用气缸油是采用深度精制高 黏度度指数石蜡基矿物基础油加入精选润英联、路博润高性能添加剂经先进生产工艺调制而成。适用于 燃料不同硫含量的低速十字头式船舶柴油发动机的气缸润滑,该产品具有良好的清净分散性、抗氧抗腐 性、扩散性、酸中和能力及氧化安定性。 三能船用系统油是采用深度精制高黏度指数石蜡基矿物基础 油加入精选润英联、路博润高性能添加剂经先进生产工艺调制而成。适用于低速二冲程、新型大功率十 字头式船用发动机的曲轴箱润滑及使用低硫燃料的中速筒状活塞柴油气缸和曲轴箱的润滑。该产品具有 良好的清净分散性、抗氧抗腐性、抗水分水性及氧化安定性。 三能船用中速柴油机油是采用优质润滑 油馏分,经过脱蜡及深度精制后,加入精选润英联、路博润高性能添加剂、再添加适量的清净剂、分散 剂、抗氧抗腐性、分水剂等多种功能调制而成。适用于中速筒状活塞柴油发动机的润滑,经台架试验及 实船试验表明,该产品具有良好的清净分散性、抗氧抗腐性、抗水分水性、酸中和能力、碱值保持性及 氧化安定性。

三能公司的理念:诚信为本 追求卓越三能公司的精神:求实 求是

求发展三能公司的宗旨:为客户提供卓越的产品和满意的服务,成为广大客户的忠实伙伴。