

环保型切削液成分 金英防锈 襄阳环保切削液

产品名称	环保型切削液成分 金英防锈 襄阳环保切削液
公司名称	襄阳金英防锈材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区团山镇黄庄九组
联系电话	13972270331

产品详情

一种利用合成环保金属切削液及其制备方法，采用为主要原料，和多羟基化合物为酯交换剂，以硫粉和P2O5为改性剂，利用分子间官能基团的加成和酯化反应，经脱臭和脱色处理的，用含有极压元素S、P、N的有机化合物为改性剂，改中产物分子结构引进羟基和胺基，使合成反应的产物集极压型微乳化液的主要成分为一体，将合成产物加入到一定浓度碱性水溶液进行搅拌，即可合成环保金属切削液，可实现合理利用资源，减少污染，生产成本低，易于生产之目的。

环保型金属切削液及其制备方法，组分及各组分的质量份数如下：淀粉15~30份，襄阳环保切削液，三偏磷酸钠5~10份，聚乳酸6~15份，碳酸盐1~6份，马丙共聚物1~3份，环保切削液报价，植物油5~12份，水20~30份。所述淀粉为支链淀粉含量为80%~90%的植物淀粉。所述植物油为大豆油或者菜籽油。所述碳酸盐为碳酸钠或者碳酸钾。所述淀粉为木薯淀粉或者马铃薯淀粉。本发明提供的环保型金属切削液，以生物可降解材料淀粉、聚乳酸和植物油为原料，加入聚乳酸和碳酸盐，得到的产品具有良好的润滑、冷却、清洗、防锈作用，并且3个月的生物可降解性达100%，环保型切削液成分，所用原料来源广泛，成本低，环保型切削液价格，制备方法简单易操作，具备工业应用前景。

环保安全型溶剂清洗剂，其具体组成组分及重量份数如下：碳十至碳十二烷烃0-97份；醇醚溶剂3-100份；剂0.00-0.01份；缓蚀剂0.00-0.01份。本发明产品馏程窄、蒸馏回收率高达95%以上、洗净能力强，对极性污垢和非极性污垢都有强的清洗能力，特别对于各种金属加工液、油性和水性切削液清洗彻底，无任何残留且对金属无腐蚀，克服以往碳氢类清洗剂馏程宽，只能溶解清洗非极性污垢的缺点。该清洗剂的清洗力、安全性、干燥性和再生性达到的平衡。

环保型切削液成分-金英防锈(在线咨询)-襄阳环保切削液由襄阳金英防锈材料有限公司提供。襄阳金英防锈材料有限公司(www.xyjyfxcl.com)实力雄厚,信誉可靠,在湖北襄樊的水处理化学品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领金英防锈和您携手步入辉煌,共创美好未来!