

广安武胜植物油燃料厂家 代替甲醇液化气优质新能源无醇燃料

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 广安武胜植物油燃料厂家 代替甲醇液化气优质新能源无醇燃料 |
| 公司名称 | 南充恒博新能源科技有限公司 |
| 价格 | 3500.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:新源素 属性:非危化品 产地:成都 |
| 公司地址 | 四川省南充市仪陇县新政镇九岭场村三组 |
| 联系电话 | 400-6136680 18180686710 |

产品详情

环保燃料是一种燃烧热值高、燃烧后无烟无毒的新型环保液体燃料，它由精醇类物质、点火剂、稳定剂、抗暴剂和除臭剂组成，讲解新型环保液体燃料的制备方法。

由煤转化而来的环保燃料技术背景

目前的石化燃料在燃烧过程中会产生大量的烟气和一些有毒气体，严重的造成大气污染，而且现有的化石燃料容易出现燃烧不充分的情况，造成浪费，且会产生更多的有毒气体。

由煤转化而来的环保燃料构成部分及作用

本发明所设计的新型环保燃料，它由精醇类物质、点火剂、稳定剂、抗暴剂和除臭剂组成，其中：精醇类物质为90-95份，点火剂为3-8份，稳定剂、抗暴剂均为0.5份，除臭剂为1份，以上份数为质量份。所述的精醇类物质的醇类物质含量为99.9%以上；点火剂为乙醇；稳定剂为二叔丁基对甲酚；抗暴剂为甲基环二烯三羰基锰；除臭剂为香精。稳定剂主要作用是保证燃料在使用过程中的质量稳定。抗爆剂主要作用是抗爆，大幅提高燃料的安全性，该抗爆剂是一种非铅抗爆剂。除臭剂主要使用是消除燃烧异味。

由煤转化而来的环保燃料的制备办法

将精醇类物质置于容器内，加入点火剂后搅拌均匀；然后加入除臭剂，充分搅拌3分钟；再加入抗暴剂，充分搅拌5分钟后，静止反应10分钟；再加入稳定剂，搅拌均匀；后放入储罐中静止反应24小时，即可制得新型醇基液体燃料。发明所得到的新型环保燃料及其制备方法，所用的醇类物质可由煤等转换得来，是煤炭清洁利用的可行途径；生产成本低，工艺简单，利于大规模推广利用；燃料热值高，可达25000kJ/kg。

由煤转化而来的环保燃料的燃烧优势

经过制备后的新型环保燃料气化彻底，燃烧充分，无烟无毒，不污染环境，符合环保要求；防爆性能好，使用安全，储运方便。这种新型环保燃料可以替代煤、柴油、重油等，作为锅炉、工业炉主要燃料，也可用作民用灶具使用。

当前，从应用上看，环保燃料在替代高污染燃煤及传统化石燃料，治理空气环境方面有先天的优势。作为新能源环保燃料行业领航者，我公司持续关注国度环保进程，我公司生产的环保燃料为保证我国环保替代燃料的供给和推行方面取得了显著的成绩。希望更多加盟商看到环保燃料的优势，加入我们，为环保事业贡献力量。