

磺化腐殖酸钾生产厂家 昭通磺化腐殖酸钾 鑫资源化工现货供应

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 磺化腐殖酸钾生产厂家 昭通磺化腐殖酸钾 鑫资源化工现货供应 |
| 公司名称 | 济南鑫资源化工有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省济南市济阳县曲堤镇乔家村18-1号 |
| 联系电话 | 15216447999 |

产品详情

济南鑫资源化工有限公司 经销批发的混凝土添加剂，水产养殖改低剂洗涤原料，有机肥料，食品添加剂，新能源燃料，等各种化工原料在消费者当中享有较高的地位。济南鑫资源化工有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，磺化腐殖酸钾报价，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

腐殖酸是具有吸水、蓄水功能的有机胶体物质

腐殖酸阳离子交换量大，有较强的吸附缓冲性和螯合能力，可提高土壤中的养分利用率，缓冲酸碱危害等作用。

腐殖酸是有机大分子胶体，具有很强的吸水、蓄水功能，粘土颗粒吸水率一般为50%-60%，昭通磺化腐殖酸钾，而腐殖酸类物质的吸水率可达500%-600%，所以，使用腐殖酸类肥料有利于改善土壤水分状况。

济南鑫资源化工有限公司 经销批发的混凝土添加剂，水产养殖改低剂洗涤原料，有机肥料，食品添加剂，新能源燃料，等各种化工原料在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。济南鑫资源化工有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

腐殖酸的作用

土壤有机质中一般以上是腐殖酸，在腐殖质中腐殖酸是主体及其与金属离子相结合的盐类，腐殖酸是有

机质中最活跃、zuiyouxiao的部分。

(1)、腐殖酸的直接作用：促进植物生长，提高农作物产量。

(2)、间接作用： 物理作用：A、改善土壤结构；B、防治土壤裂化和侵蚀；C、增加土壤持水量，提高抗寒能力；D、使土壤颜色变暗，磺化腐殖酸钾生产厂家，有利于太阳能量吸收； 化学作用：A、调节土壤PH值；B、改善和优化植物对营养和水份的吸收；C、增加土壤缓冲能力；D、在碱性条件下，是一种天然螯合剂(与金属离子螯合，促进期被植物吸收)；E、富含植物生长所必须的有机质和矿物质；F、提高有机肥料的溶解性，减少肥料的流失；G、使营养元素转化成易被植物吸收的状态；H、能加强植物对氮的吸收，降低磷的固定，能把深入土壤中的氮磷钾等元素，保护盒贮存于土壤中，并能加速营养元素进入植物体的过程，提高无机肥料的应用效果，所以说，腐殖酸是植物营养元素和生理活性物质的“储备库”。

生物作用：A、刺激土壤中有益微生物的生长和繁殖；B、提高植物自然抗病、抗虫害的能力。

济南鑫资源化工有限公司 经销批发的混凝土添加剂，水产养殖改低剂洗涤原料，磺化腐殖酸钾厂家直销，有机肥料，食品添加剂，新能源燃料，等各种化工原料在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。济南鑫资源化工有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

腐植酸钾溶解能够电离带有负电荷的水化能力很强的羟基、分羟基活性基。可用作地质、石油、煤炭及矿山钻井，页岩一只鸡，并且兼有降粘、降失水和防塌的作用，并且抗温可以达到180 。

理化性能项目 技术指标外观 黑褐色粉末水分 15% 水不溶物(以分析基计量) 10%
腐殖酸(以分析基计量) 50 钾含量(以分析基计量) 10 pH值 9--10 淡水钻井液滤失量(25 /690kpa)
不增加原钻机井液滤失量抑制指标(用相对膨胀RSR表示) 50%

磺化腐殖酸钾生产厂家-昭通磺化腐殖酸钾-鑫资源化工现货供应由济南鑫资源化工有限公司提供。济南鑫资源化工有限公司(www.jnxinziyuan.com)实力雄厚，信誉可靠，在山东 济南 的化工产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鑫资源和您携手步入辉煌，共创美好未来！