

江西蔬菜叶面肥木醋液采购价格

发布日期：2025-09-21

配制活性肥稻壳醋液、木炭末、木焦油按一定比例配合，也可适量加入其它材料，可制成超级活性肥，具有以下几大功效：①能提供作物生长过程所需的微量元素；②能促进土壤生物的生态平衡；③能保持肥效；④调节土壤的PH值；⑤保持土壤中的水分；⑥增强土壤的透气性；⑦使土壤颗粒化；⑧能提高土壤表面的温度；⑨与农家肥混合使用能提高肥效，防止农家肥对作物的伤害；⑩减轻农作物根腐问题，防治地下病虫害。作为农药增效剂木醋液与农药混合使用能有效提高农药的效力。木醋液中许多物质本身具有防治病虫害作用，其与农药成份的有机配合、协同作用，可在很大程度上提高农药的效果。另一方面，木醋液能很好地溶解农药的有害成份，木醋液中醇类、醛类、酮类等物质分子比水分子小，能很好地渗透到作物的叶、根等组织中去，从而更好地发挥药效，减少农药使用量。（注意：木醋液不能与碱性农药混合使用）木醋液哪家好，江西金糠新材料科技有限公司。江西蔬菜叶面肥木醋液采购价格

木醋液在美国、日本、韩国等地区的农业生产中均获得普遍推广应用。在美国，木醋液应用于花园园艺和林果业等方面。相比较而言，日本对木醋液的应用更为普遍。在日本，每年大约生产5万吨的木醋液，其中约有一半应用于农业生产，主要用于促进作物生长及控制线虫、病原菌和病毒。另一半应用于食品加工、医药保健等方面，日本运用木醋液已开发出“森林醋”饮料。韩国已把精制木醋液用于医药。中国台湾地区应用木醋液起步也较早，大量应用于林果业和促进作物生长、防治病虫害方面。江西蔬菜叶面肥木醋液采购价格木醋液微肥哪家好，江西金糠新材料科技有限公司。

木酢液主要用途：（1）果蔬：番茄、丝瓜、四季豆等在小苗时以500倍稀释液开展喷洒，之后每一个月以300倍稀释液喷洒2~3次，令其其顺利生长发育。四季豆的蓝紫色颜色会变的又艳丽又浓厚。番茄的深褐色根处若有腐病烂病症，可以用木醋液向根处浇灌。为了更好地避免土壤温度过低，在根处周边的土壤中添加适量的粉炭，会出现更为明显的效果。此外，对发生青凋谢、上半身萎凋等症状的四季豆，均值每棵灌溉1~2升的50倍稀释液就可以使其修复。（2）地瓜类：比较明显的实际效果是土豆，以300倍稀释液喷洒2~3次/月，以确保其生长发育。也有山芋、地瓜，山芋的生产量是提升的，在块茎产生以前（白色根变为鲜红色）喷洒木醋液的实际效果是良莠不齐的。

木醋液是以醋酸为主要成分的酸性液体，属于天然物质。其主要成分是有有机酸和酚类物质，含有K□Ca□Mg□Zn□Ge□Mn□Fe等矿物质，此外还含有维他命B1和B2□它的制取方法，简单来说就是把木头在制成木炭的过程中冒出的烟气加以液化而得的。可以说木醋液是在树木炭化过程中把木头里的能量变成气体，浓缩而成的。一般木醋液是用各种杂木树枝、果园剪定下来不用的枝条等在木炭窑焖烧产生烟气使其自然气冷凝结成为液体而成，但含树脂高的针叶树、木麻黄、含油漆

的废弃家俱不得使用。此凝结所得液体为粗木醋液，需再经过提炼，去除不好的成分方可使用。木醋液的主要成分为醋，此外尚有其他一百多种成分，有好有坏。其作用大致与醋相同，但用途比醋更多一些，实际应用时因所添加营养剂或种类不同而其效果也不同。稻壳醋液批发，江西金糠新材料生产基地。

虽然木醋液具备抑菌作用，不但能够杀掉造成病症的病菌，并且还可以杀掉有用的病菌，但假如将其稀释液至适度的pH值，则能够繁育。木醋中常含的活力成份是有用微生物菌种的食材，因而与有害生物防治对比，有用微生物菌种能够优先选择繁育。病害喜欢的粮食作物通常由于化肥太多而衰微。假如你一直在绿色植物上喷撒木醋液，绿色植物身体太多的未消化氮成份(如亚硝酸盐)会与木醋液中的有机物融合，进而造成蛋白等又一种有用的化学物质。根据蛋白使体细胞获得提升，生长发育修复到一个身心健康的情况。尽管木醋液自身不具备抑菌作用，可是假如绿色植物自身尽快恢复得话，病害也难以挨近。农用稻壳醋液订购，江西金糠新材料科技有限公司。江西蔬菜叶面肥木醋液采购价格

植物木醋液厂家批发，江西金糠新材料科技有限公司。江西蔬菜叶面肥木醋液采购价格

使用不同品质的稻壳醋液对蔬菜生长的品质有怎样的影响呢?(1)结球生菜结球生菜的品质测定分析结果表明，喷施各处理稻壳木醋液对于提高结球生菜的Vc含量、降低硝酸盐和总酸含量具有一部分作用，其中以喷施中和木醋液效果比较好，其次是精馏木醋液。如喷施中和木醋液结球生菜的Vc比清水对照增加15.0%，硝酸盐和总酸分别降低15.5%和12.5%。另一方面，喷施各处理稻壳木醋液对结球生菜固形物和叶绿素二者的影响不明显。(2)油菜油菜的品质测定分析结果表明，喷施各处理木醋液可改善油菜的品质，提高油菜Vc固形物和叶绿素的含量，降低硝酸盐含量，其中以喷施中和稻壳醋液效果比较好，其次是精馏木醋液。如喷施中和木醋液油菜的Vc固形物和叶绿素分别比清水对照增加22.5%、12.6%和5.8%，硝酸盐降低13.8%。(3)菠菜菠菜的品质测定分析结果表明，喷施各处理木醋液对于提高菠菜的Vc含量、降低硝酸盐含量具有定的作用，其中以喷施中和木醋液效果比较好，其次是精馏木醋液。如喷施中和木醋液菠菜的Vc比清水对照增加12.9%，硝酸盐降低14.0%。另一方面，喷施各木醋液对于菠菜固形物、总酸和叶绿素三者的影响不明显。江西蔬菜叶面肥木醋液采购价格

江西金糠新材料科技有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标，有组织有体系的公司，坚持于带领员工在未来的道路上大放光明，携手共画蓝图，在江西省吉安市等地区的农业行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源，也收获了良好的用户口碑，为公司的发展奠定的良好的行业基础，也希望未来公司能成为*****，努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量，我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息，斗志昂扬的企业精神将**金糠新材料和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋取，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！