

噻菌灵 耐今实业优级噻菌灵 厂家生产 现货质量保证

产品名称	噻菌灵 耐今实业优级噻菌灵 厂家生产 现货质量保证
公司名称	上海耐今实业有限公司
价格	面议
规格参数	型号:杀菌剂 品牌:耐今 化学成份:噻菌灵
公司地址	上海市金山区石化卫清西路1355号
联系电话	86-02160542268 13296022298

产品详情

中文名称: 噻菌灵 化学名称: 2-(4-噻唑基)-1h-苯并咪唑。英文名称: thiabendazole 其他名称: 特克多, 涕必灵, 硫苯唑 cas:148-79-8 分子式: c10h6n2s2 分子量:218.298 毒性:属于低毒性杀菌剂。原药大鼠急性经口LD50为6100毫克/公斤, 对兔眼睛有轻度刺激作用, 对皮肤无刺激作用。在试验剂量下无致癌、致畸、致突变作用, 对鱼类有一定毒效, 蓝鳃鱼LC50为18.5毫克/升(48h)。剂型 45%悬浮液, 60%、90%可湿性粉剂, 42%胶悬剂。特点: 高效、广谱、内吸性杀菌剂, 兼有保护和治疗作用。能向顶传导, 但不能向基传导。持效期长, 与苯并咪唑类杀菌剂有交互抗性。适用范围: 主要用于蔬菜、水果类的防腐。使用方法: 1、柑橘贮藏病害用45%悬浮液1000-5000毫克/公斤浸果3-5分钟, 低温下保存2-3个月, 仍新鲜。2、香蕉防腐用45%悬浮液500-700毫克/公斤浸果3分钟, 捞出凉干, 低温保存, 保鲜期1个多月。3、水稻恶苗病 每100公斤稻种用有效成分含量180-300克可湿性粉剂拌种, 如60%可湿性粉剂用300-500克, 90%可湿性粉剂用200-300克。4、苹果和梨的青霉病、炭疽病、灰霉病、黑星病、白粉病等防治 收获前每亩用含有效成分30-60克药液喷雾。用途: 噻菌灵是一种高效、广谱、国际上通用的杀菌剂可用于加工 42%噻菌灵悬浮剂, 60%噻菌灵可湿性粉剂、3%噻菌灵烟剂、水果保鲜纸等。防治农作物、经济作物由真菌引起的各种病害。工业防霉剂, 可用于饲料防霉, 涂料防霉, 作为纺织品、纸张、皮革、电线电缆和日常商业制品的防霉、防腐。人、畜肠道的驱虫药剂。

本产品的型号是杀菌剂, 品牌是耐今, 化学成份是噻菌灵, 外观是白色粉末, 有效物质含量是90(%) , 含量是90(%) , PH值使用范围是.. , CAS是148-79-8, 分子式是C10H6N2S2, 分子量是218.298