

珍羽生物四甲基戊二酸

产品名称	珍羽生物四甲基戊二酸
公司名称	河南珍羽生物科技有限公司
价格	70.00/公斤
规格参数	品牌:河南珍羽 纯度:98% 产地:河南省郑州市
公司地址	河南省郑州市管城区航海东路中州大道交叉口美林河畔1号楼301
联系电话	17737512386

产品详情

四甲基戊二酸

物理性质:

为白色粉末;味微酸,溶于水,不溶于醇. 纯度:98%

功能特点:

本品主要经叶片.嫩枝.花.种子或果实进入到植物体内,然后传导至生长活跃的部位起作用.可促进细胞的原生质流动.加快植物发根速度,茎伸长,叶片扩大,单性结实,果实生长,打破种子休眠,改变雌雄花比率,影响开花时间,减少花果的脱落.四甲基戊二酸在农.林.园艺上使用极为广泛.

1.广谱性:四甲基戊二酸可广泛适用于粮食作物.棉花作物.油料作物.瓜果蔬菜等多种作物.从播种到收获期间的任何时期均可使用.

2.高效性:在农药.肥料中只需加一点四甲基戊二酸就可以提高药效40%以上,减少农药.肥料用量20%,使药效

更显神奇.

3.提高产量.改善品质:使用四甲基戊二酸后,粮食作物籽粒饱满.千粒重增加;蔬菜作物叶片肥厚.叶色浓绿;茄果作物果肉充实.营养物质含量高.口感好.

4.增强抗逆能力:四甲基戊二酸能促进细胞原生质流动,提高细胞活力,加速植物生长发育,增强排毒功能,提高作物抗病.抗寒.抗旱.抗盐碱.抗倒伏等抗逆能力.

5.调节内源激素的平衡:四甲基戊二酸被植物吸收后,可以调节植物体内赤霉素.细胞分裂素.生长素.脱落酸.乙烯等内源激素的平衡,促进植物体内抗病代谢过程,提高防御酶的活性,增强抵抗能力.

6.无公害.无残留:四甲基戊二酸具有使用剂量少.效果好.成本低,对动物和人无伤害等优点.

使用方法:

四甲基戊二酸可以叶面喷施.追施.基施,也可按量与基肥.复混肥.有机肥.冲施肥配合使用.具体参考使用量:

(1)叶面喷施浓度10-15ppm,每次每亩用量0.1-0.2克.随水冲施,每次每亩的使用量是10~15克.

(2)叶面肥如喷施浓度为1000倍,那么一吨的加入量为2.0~5.0kg,其他浓度以此类推.

(3)冲施肥每次每亩使用量20-40克,每吨加0.5-1公斤.

(4)复合肥的添加量为每吨0.25公斤.

(5)杀菌剂的添加量为每吨2.0~5.0公斤.

注意:用四甲基戊二酸促进座果刺激生长时,水肥一定要充足.

包装规格:1kg/袋 × 30袋/桶