

DA-6胺鲜酯的作用和使用方法

产品名称	DA-6胺鲜酯的作用和使用方法
公司名称	郑州润雨农业科技有限公司
价格	70.00/千克
规格参数	厂家:润雨农业 含量:98% 规格:1公斤/袋
公司地址	郑州市三全路60号
联系电话	0371-86010508 13733821262

产品详情

DA-6 (胺鲜酯)

商品名称	胺鲜酯、DA-6		
化学名称	己酸二乙氨基乙醇酯(柠檬酸盐)		
理化性质	原油纯品为无色液体,在空气中易氧化而变成棕黄色油状液体,原油微溶于水,可溶于大多有机溶剂;其柠檬酸盐为白色鳞片状晶体和粉末,易溶于水,可溶于乙醇、甲醇、丙醇等有机溶剂,常温下稳定,具有氨的气味。		
功能介绍	广谱型植物生长调节剂,尤其对香蕉、大豆、块根块茎、叶菜类作物效果好。是高效的肥料和优秀的杀菌剂增效剂。		
包装规格	1公斤/袋*25公斤/桶		
剂型	原粉	纯度	98%

一、产品概述

DA-6(又名胺鲜酯),是植物生长调节剂赤霉素类、硝基化合物类、萘环类、腺嘌呤类等的替代产品,被世界植物学家和农业科学家称为植物生长调节剂的革命。DA-6是美国科学家于二十世纪九十年代初首先发现,国际学术界最受推崇,具有很高生物活性的化合物;据美国农业部宣称,少量的DA-6就可以使豆类作物产量增加60%,甜菜产量增加50%,可以使人参长的像香蕉一样粗大。经国内外试验证明DA-6是新发现的一种高效植物生长物质,对多种农作物具有显著的增产、抗逆、抗病、改善品质、早熟等功效。润雨DA-6无毒、无副作用、无残留,与生态环境的相容性较好,这是其它植物生长促进剂不具有的,它能与锌、铁、锰、铜、硼、氮、磷、钾等肥料和元素很好的相容,促进植物对这些营养元素的吸收和利用,这是它的又一特点。润雨DA-6还可以和杀菌剂复配使用,增强植物的抗病能力,提高杀菌效果;这一特点也是其它植物生长调节剂无法比拟的。

二、功能特点

- 1、兼取众长 具有传统促长类调节剂所具有的众多优点：（1）广谱，可用于各种经济作物和粮食作物；（2）长期使用，适用于植物的整个生育期；（3）低成本高效益，增产效果超过其它生长促进剂10%以上；（4）提高肥效和药效，提高投入产出比；（5）改善作物品质；（6）具有特殊的解毒功效，减少药害等。
- 2、DA-6对氮肥的增效作用，润雨DA-6分子中的羧基团，有较强的离子代换能力及吸附性能，对增加铵态氮的化学稳定性，减少氨挥发与氮的淋失有重要作用。润雨DA-6对提高尿素利用率也有显著的效果。润雨DA-6与尿素络合，减慢或缓慢分解速度，减少流失，延长肥效，DA-6还可以抑制土壤脲酶的活性，减缓尿素的水解。
- 3、对磷肥的增效作用：一方面体现在润雨DA-6对磷元素的保护、活化和加快作物对磷素的吸收，另外润雨DA-6对根系发育有明显的促进作用，这种促根效应可增加根系与磷肥的接触面积，增加根系分泌物的数量，促进磷的活化与吸收。
- 4、对微肥的增效作用，主要体现在润雨DA-6在化学上可视为一种含有多个配位基团的有机络合剂，能与未了元素发生络合反应，形成以润雨DA-6为载体的络合物，是未了元素的移动性和有效性提高，有利于叶面或者根系的吸收。
- 5、增进光合作用 DA-6可以增加叶绿素含量，施用三天后，使叶片浓绿、变大、变展，见效快，效果好。同时提高光合作用速率，增加植物对CO₂的吸收，调节植物的C/N比。增加叶片和植株的抗病能力，使植株长势旺盛，这方面要显著优越于其他植物生长调节剂。
- 6、适应低温 其他植物生长调节剂在低于20℃时，对植物生长失去调节作用，所以限制了它们在塑料大棚中和冬季里的应用。DA-6在低温下，只要植物具有生长现象，就具有调节作用。所以，可以广泛应用于塑料大棚和冬季作物。
- 7、无毒副作用 DA-6是一种脂肪酯类化合物，相当于油脂类，对人、畜没有任何毒性，不会在自然界中残留。经中国疾病预防控制中心和郑州大学医学院多年试验证明，属于无毒物质。
- 8、超强稳定 芳香环类化合物易燃，不小心可能引起爆炸，造成生命财产的损失。腺嘌呤类具有腐蚀性，又需要特殊设备和储藏设备。润雨DA-6原粉不易燃，不易爆，按照一般的化学物质储运即可，不存在储运和使用中的隐患问题。
- 9、使用浓度范围大 芳香环类化合物和腺嘌呤类植物生长调节剂的使用浓度范围很窄，浓度低了没有作用，浓度高了抑制植物生长，甚至杀死植物，DA-6具有较宽的使用浓度，即从1-100ppm均对植物具有很好的调节作用，不同的浓度具有不同时间的作用高峰和增产效果，没有发现副作用和药害现象。

厂家：郑州润雨农业科技有限公司

电话：0371-86010508

手机：13783627295

网址：www.hnrunyu.com