

# 速绿的作用和使用方法 代替复硝酚钠胺鲜酯

产品名称	速绿的作用和使用方法 代替复硝酚钠胺鲜酯
公司名称	郑州润雨农业科技有限公司
价格	100.00/千克
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

速绿 (N-ALA)

新型增效剂

中文通用名称	速绿 (新型肥料肥效添加剂)		
理化性质	纯品为白色鳞片状和粉末状结晶体, 无色无味, 直接溶于水, 可溶于甲醇、乙醇、苯等有机溶剂		
功能介绍	促进作物更快更好对养分的吸收、利用, 使肥料的速效性与持效性完美结合, 使肥料既有速效性, 又有长效性		
包装规格	1kg / 袋 × 25kg / 桶		
剂型	原粉	含量	98%

新型肥料增效王是针对肥料速效性和持效性结合差以及肥料的利用率低的特点, 研制开发的新型高效白色无味的肥料增效剂。本品与各种氮肥, 复合肥、配方肥、冲施肥、滴灌肥等肥料复配, 能显著提高肥料利用率, 促进作物更快更好对养分的吸收、利用, 使肥料的速效性与持效性完美结合, 使肥料既有速效性, 又有长效性。本品高效协调营养平衡, 更好地发挥多元肥料全营养的特性, 同时对地下有害病菌有杀灭和预防的作用。

速绿是由郑州润雨农业科技有限公司, 精心研制的最新高科技植物生长调节剂, 本品无毒高效, 无色无味并集速效、长效于一体, 在植物体内无任何残留。可用于瓜、果、蔬菜及花生、大豆、棉花等作物, 可使产量大幅度增加, 产品质量改善。速绿能改善植物的器官功能, 提高植物的免疫能力, 增强植物的适应环境能力, 增强植物的抗逆、抗病、抗旱、抗寒能力。速绿是广谱性植物生长调节剂, 具有应用范围广, 用量少, 操作简单等优点。可与一般肥料、农药复配使用, 无毒害、无残留、无污染, 对人畜安全, 可大大提高化学肥料和生物肥料的利用率, 是种植有机蔬菜和无公害蔬菜的绝佳选择。

## 作用特性：

- 1、能显著增强肥料的渗透、粘着能力，激活植物生长点细胞，增强肥料进入植物体内的能力和速度。
- 2、和肥料一起施用，能减少氮素的挥发及流失，并可溶解土壤中被固化的磷、钾元素等多种营养元素，供植物吸收利用，大大提高肥料利用率，提高土壤有效肥力，达到少肥增效的目的，降低施肥成本。速效性与持效性俱佳。
- 3、速效加长效性：本品的一部分高活性物质及超强渗透因子迅速促进作物对养分的吸收，使叶片3天内绿而肥厚，作物长势良好；另一部分物质起到提高养分的利用率，延长肥效，调控时间达到60天。
- 4、促进植物伸长生长，作物根、茎、叶的生长，根系的发达，使主根粗壮，须根多，使作物长势良好，增强作物的抗旱、抗寒、抗病、抗倒伏等抗逆能力。
- 5、具有较强的螯合吸附功能，减少营养元素的流失，提高肥料利用率。本品是一种高效水溶性聚合物，对植物所需养分具有富集功能，能螯合吸附土壤中的N、P、K及中微量元素等营养物质，减少营养元素的流失浪费，提高肥料的利用率，减少肥料用量。
- 6、经国家权威部门检测，本品为无毒、无害、无残留的环保型产品，其主要成分为碳氢氧氮，分解后氮和二氧化碳，不含其它有害元素，可被植物分解吸收，对土壤、植物无任何不良影响，属于环保型绿色产品。

## 用法与用量：

- 1、叶喷浓度：6-30PPm.
- 2、与复合肥、复混肥等固体肥复配用量：15-20克/亩.
- 3、与冲施肥、滴灌肥复配用量：8-15克/亩.
- 4、与叶面肥复配用量：0.2-0.5克/亩.
- 5、与杀虫剂、杀菌剂复配用量：0.2-0.5克/亩‰.

## 和常规性调节剂对比—————

与复硝酚钠对比试用：无色无味，对温度要求更宽！复硝酚钠温度要求20度以上效果才比较显著本品温度在10度以上就可以达到很明显的效果，更好的光合作用吸收！

与DA-6对比试用：因为DA-6的味道非常大对所有客户来说也是一直被困扰的一个问题，碧加不但具有DA-6的全部作用效果而且具有无色无味，速效与长效一体的优势

生产厂家：郑州润雨农业科技有限公司

电话：0371-86010508

手机：13783627295