

NAA

α -萘乙酸

产品编号	产品名称	规格
BS925-5g	α -萘乙酸	5 g

产品简介:

广谱性植物生长调节剂。具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根，增加坐果，防止落果，改变雌、雄花比率等。萘乙酸可经叶片、树枝的嫩表皮、种子进入到植物体内，随同营养流输导到作用部位。通常用于小麦、水稻、棉花、茶、桑、番茄、苹果、瓜类、马铃薯、林木等，是一种良好的植物生长刺激素。

英文名称: NAA

有效期: 3 年

CAS: 86-87-3

分子式: $C_{12}H_{10}O_2$

分子量: 186.21

别名: 1-萘乙酸; 1-Naphthylacetic acid; NAA

溶解性: 50mg/ml (丙酮)

纯度: 95%

外观: 白色粉末

储存条件: RT

单位: 瓶

使用方法:

对瓜果类进行喷洒时，以叶面均匀喷湿为宜，大田作物一般喷药液量 7.5kg/100m² 左右，果树为 11.3~19kg/100m²。处理浓度：瓜果类 10~30mg/L 喷雾，小麦为 20mg/L 浸种 6~12h，棉花为 10~20mg/L 盛花期喷雾 2~3 次。本品可与一般杀虫、杀菌剂及化肥混作，天晴无雨效果更好。

注意事项:

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

