

增产不倒伏不早衰控制花生旺长好农药花生控旺多又饱

产品名称	增产不倒伏不早衰控制花生旺长好农药花生控旺多又饱
公司名称	郑州鼎盛化工销售有限公司
价格	.00/箱
规格参数	品牌:专控 型号:袋装 产品规格:400克*25袋
公司地址	郑州八堡农资批发市场
联系电话	18037574325

产品详情

国有句老话说金杯银杯不如老百姓的口碑，最近小编采访花生种植户发现，花生种植户都极力推荐一款花生控旺产品《花生控旺多又饱》，这个花生控旺多又饱为什么会得到老百姓的极力推荐呢？小编把花生种植户为什么会极力推荐这款产品的理由综合了一下1：里面不含激素，含有延缓控旺剂，不会像传统的多效唑控旺产品一样直接就把苗子控制的不长了，目前农民都对多效唑控旺产生恐惧心理了，多效唑控旺虽然能直接就把苗子给控住了，但是后期很容易造成花生早衰果秕倒伏减产等现象。2：延缓生长，防治落花，落叶，落果。3：包装独特，含有杀菌剂和延缓控旺剂能防治后期病害。4：花生生长期打一次即可，省时省力省钱。5：亩增产100斤，抗早衰不倒伏，到收获的时候花生秧子还是活杆成熟，6：盛花期和盛花期过后都可以使用（因为不含激素）

产品规格

400g*25袋

产品效果：

延缓花生旺长，迫使花生下蹲伏长，使花生秧间节短，多扎堆，多结果。

产品优势：

产品特点：本品是农业专家根据花生的生理特点精心研制的一种高科技产品，对花生种植出现的早衰、早落叶、落果、疯长、果少、果小、果秕等现象有彻底改善功能，能改善农民习惯性使用多效唑而引起的早衰、早落叶、果小、僵果、残留期长等难题，对地上能控制徒长，对地下能膨果、多结果、籽粒饱满，花生控旺一生只喷一次，延缓花生落叶时间（自然灾害、病虫害、重茬地块除外）。

1、喷施看时间，宜早不宜晚

初花期即可使用，盛花期喷洒效果更佳，宜早不宜晚

2、延缓控旺剂，保叶不落果

本品不含多效唑，内含延缓控旺剂，与多效唑作用机理不一样。常年使用多效唑会导致花生早衰、早落叶、不增产；而使用本品后花生后期不落叶、多结果、少烂果，活杆成熟，能有效改善花生质量和花生产量。

3、长出嫩叶是正常，不用担心

后期出现嫩叶属于正常现象，这是延缓控旺剂的效用，不用担心没有控住，也无需重喷控旺类药物。需要说明的是本品不同于多效唑等一下子控死作物的药物，而是慢慢控制作物生长的，只有这样才能保证花生后期也能生长，也能提供营养用于结果，保证花生后期也能增产。

4、喷施本品后，叶宽厚、茎秆硬，果饱满

使用本品后，花生茎秆粗壮不空心，抗倒伏能力强。

花生叶面大，光合作用强，营养吸收好，结的果自然比使用其他控旺农药多。

使用本品能够促使花生下针多、下针快，果柄缩短，扎到地上就结果了，从而达到提前结果的效果。

5、后期补充叶面肥，保叶效果更明显

使用本品后，花生每棵比使用其他控旺药多结十来个果，如果地比较薄的话后期适当补充保叶保果的叶面肥，这样增产效果更明显。

6、本品高抗重茬不死棵，薄地一袋一亩半地

重茬地块地比较薄，营养不足，使用本品时最好减少用量，一袋一亩地，即可达到控旺增产目的。

7、每亩增产100斤，一袋18不算贵

我们的零售价是18元一袋，很多农民朋友们可能会觉着比着多效唑之类的产品价位有点高。价位究竟高不高呢？我在这里可以帮大家算算这个帐：

平常：使用多效唑两三块一袋，一季要喷三四次，划下来仅控旺这一项您就需要10元左右，费时费力花费也不少。而且众所周知，使用多效唑会导致花生早衰、早落叶、减产等多种副作用，花了这么多钱还导致减产，还真是得不偿失啊。同时，花生生长过程中容易发生病害，除了打控旺药物外还需喷施多菌灵等杀菌剂，一袋最少也得七八块。这样算下来，一季最少也得到地里忙活四五次，花费18元左右，费时费力却并不增产也并不省钱

现在：使用本品每季只需喷一次，无需重喷，一大袋（400g）内含内含四小袋。两袋叶面肥、两袋杀菌剂，喷施时一大袋兑2桶水喷施一亩地，喷施过后既起到延缓控旺的效果，又能杀菌抗病，同时还能为花生后期增产提供必须的营养元素。相比于其他控旺类产品，花费18元，只需喷一次，每亩至少能增产100斤，省时省力又省钱。

8、提前成熟，轻松收获

使用本品能提前一星期左右成熟，解决农民种花生多，收获时间长而造成落果的现象。

9、一生只喷一次，无需重喷

省时省力，节约劳动力

10、认准防伪标，购买更放心

本品已申请国家专利，上有物流码和防伪密码。物流码——防止串货，经销商卖的放心；防伪密码——防止假货，农民买的放心。

使用方法：

使用时间：初花期即可使用，盛花期喷洒效果最佳，宜早不宜晚。

使用方法：旺长地块：（长江、淮河流域、黄河流域雨水较多的季节，要增加使用量或使用次数）每袋400g兑水30公斤，分两喷雾器喷洒一亩地（用粗喷片喷洒）；或400g兑水30公斤分两次喷洒一亩地：间隔8天为好。

长势较弱地块：丘陵、山坡、砂质地块、干旱少雨区域，每袋兑水60公斤，喷洒二亩地。