

# 全丰生物科技 调环酸钙市场 河北调环酸钙

产品名称	全丰生物科技 调环酸钙市场 河北调环酸钙
公司名称	安阳全丰生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省安阳市北关区韩陵工业园区创业大道中段
联系电话	18839762116 18839762116

## 产品详情

调环酸钙可以通过植物种子、根系和叶面吸收抑制赤霉酸的合成。通过浸种、浇灌、喷洒处理而起作用，与目前广泛应用的唑类延缓剂相比，调环酸钙对轮作植物无残留毒性，对环境无污染，调环酸钙批发，因而有可能取代唑类生长延缓剂，调环酸钙在农业领域具有广泛的应用前景。

调环酸钙的主要生理作用有：能缩短许多植物的茎秆伸长、控制作物节端生长，使茎秆粗壮，植株矮化，防止倒伏；促进生育，促进侧芽生长和发根，河北调环酸钙，使茎叶保持浓绿，叶片挺立；控制开花时间，提高座果率，促进果实成熟。它还能提高植物的抗逆性，调环酸钙市场，增强植株的抗病害、抗寒冷和抗旱的能力，减轻除草溶剂的药害，从而改善收获效率。

调环酸钙能显著缩短所有水稻栽培品种的茎秆高度，同时具有促进穗粒发育，提高稻谷产量的效果。低剂量的调环酸钙对水稻、大麦、小麦、日本地毯草、黑麦草等禾谷类的生长调节，调环酸钙的价格，具有显著的抗倒伏及矮化性能。另外用在棉花、糖用甜菜、黄瓜、菊花、甘蓝、香石竹、大豆、柑桔、苹果等有明显的抑制生长活性。

### 注意事项：

- 1、调环酸钙是高活性植物生长调节剂，对于肥力差、长势不旺的农作物需慎用；
- 2、严格按照说明用药，以免造成药害；
- 3、施药应在上午10点之前，下午4点以后，以叶面润湿而不流下为宜，这样即可增加叶片的吸收时间，又不会浪费；
- 4、长期与皮肤接触有害，施药后应及时清洗；

- 5、不能与酸性物质混用；
- 6、不得与食物、饲料、种子混放；
- 7、本品应在阴凉干燥处保存。

## 调环酸钙在水稻应用技术

调环酸钙在水稻应用技术：禁止在拔节期间使用，使用时期要把控好，应按照以下方法使用，才能起到明显的效果

1次 在分蘖初期—盛期时使用可以增加水稻毛细根数和分蘖数，提高水稻抗逆，抗病能力，缩短和强化基部节间，增加茎壁厚度，提高抗倒伏能力，促进穗粒分化达到增产目的。

2次 在齐穗期可以促进抽穗，促进弱势粒灌浆，提高干物质含量，增加干粒重，防止水稻早衰，促进光合作用。

中文通用名：调环酸钙

英文通用名：prohexadione-calcium

化学名称：3,5-二氧化-4-丙酰基

全丰素（5%调环酸钙）主要作用：

促进花芽分化，提高坐果率，促进果实膨大，增甜着色，提早上市；

促进块根，块茎膨大，提高干物质含量和耐贮性，增加产量，提高产品品质，防早衰；

调节植物体内源基素，增强抗逆性和抗病性。

全丰生物科技(图)-调环酸钙市场-河北调环酸钙由安阳全丰生物科技有限公司提供。安阳全丰生物科技有限公司是一家从事“矮壮素(CCC),多效唑(PP333),胺鲜酯(DA-6)”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“全丰生物科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使全丰生物科技在植物生长调节剂中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！