

全丰生物科技 玉米乙烯利使用方法 湖北乙烯利

产品名称	全丰生物科技 玉米乙烯利使用方法 湖北乙烯利
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

乙烯利理化性质:纯品为灰白色蜡状固体，熔点74-75 。工业品为浅黄色粘稠液体，相对密度1.258，溶解性：水、乙醇、丙二醇中约1kg/L，微溶于芳香类溶剂。在PH 3时稳定，PH>3时分解放出乙烯，不能与碱、金属盐、金属（铝、铜或铁）共存。乙烯利，有机化合物，纯品为白色针状结晶，工业品为淡棕色液体，易溶于水、乙二醇、丙二醇。

乙烯利注意事项：乙烯利应在天气晴朗时喷施，以20-30 温度适宜，温度低于20 ，需适当增加用药量。使用后6小时内下雨，应适当补喷。作物后期施用乙烯利时，要及时收获，以免造成催熟过度。有的果实在收获后仍有催熟效应，玉米乙烯利使用方法，在采收时应有所兼顾。乙烯利，用作农用植物生刺激剂。乙烯利是植物生长调节剂，具有促进果实成熟，刺激伤流，湖北乙烯利，调节性别转化等效应。

全株喷洒法

在植株生长后期，采收层果穗时，可全株喷洒800~1000毫克/公斤乙烯利，既促进果实转红，又兼顾叶片生长。当只有上一层花序时，可全株喷洒4000毫克/公斤乙烯利，转红收获后拉秧。

3、株上涂果法

当植株上果顶泛白时，乙烯利在玉米的使用方法，可用2000~4000毫克/公斤乙烯利，手戴塑膜手套，玉米乙烯利的使用方法，塑膜手套外再戴白线手套，沾乙烯利涂果，注意把乙烯利涂在萼片和果实的接触处，效果较好。

全丰生物科技(图)-玉米乙烯利使用方法-湖北乙烯利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为客户提供“矮壮素(CCC),多效唑(PP333),胺鲜酯(DA-6)”等业务,公司拥有“全丰生物科技”等品牌,专注于植物生长调节剂等行业。 ,在河南省安阳市北关区韩陵工业园区创业大道中段的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:郭经理。