

鸢尾基地 邢台鸢尾 散威鸢尾

产品名称	鸢尾基地 邢台鸢尾 散威鸢尾
公司名称	襄城区散威麦冬种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市襄城区欧庙镇大营村3组
联系电话	15587798880

产品详情

鸢尾冠腐

染病的植株一般来说早期发育正常，随后，会出现枯萎、倒伏。病害很快传播到相邻植株上。在发病植株周围的地下或地上的土壤中存在许多1~2毫米粗的白色菌丝。这些菌丝聚成块状，先呈白色后转为黑褐色。最后，球根完全变软，植株披满白色织物。

病因：冠腐病由整齐小核菌引致。这种病只发生在ya热带和气候温暖的地区。低于13 时，鸢尾厂家，此病不侵染植株，邢台鸢尾，当温度高于20 时发病最厉害。它的寄生植物种类相当多，主要靠加强管理来防治。土壤一旦被侵染，持续时间很长。

防治方法：不要在已被整齐小核菌侵染的土壤中种植种球，鸢尾基地，否则一定进行土壤处理和球根处理。仔细清除受病植株及其周围土壤。

鸢尾不但可以种于玻璃温室或塑料膜温室，而且在露地也可种植。户外种植配合以临时覆盖物，或使用活动房屋，特别是春秋两季是可行的。对于鸢尾切花的生产，实际上在任何类型的土壤中都可以进行，只要它排水良好，鸢尾销售，保湿性强，且不板结者（否则会限制植株生长）。土壤结构好是基本的条件，这对经常大量种植生长期短的鸢尾是非常必要的。

鸢尾温度控制：

种植后，土壤温度是比较重要的因素，zui低温为5~8 ，zui高温为20 。土温的高低直接影响到出苗率。土温过低会造成开花能力降低，故最适土温控制在16~18 之间。

温室内生产鸢尾，最适温度为15 。为了缩短生长期，种植时可使用新采收的种球，前4~3周温室温度保

持在18℃。此温度可维持到1月1日，但会造成植株弱小。13℃或更低的温度会延长生长期，同时增加植株重量，但花朵枯萎的机率增加。

鸢尾基地-邢台鸢尾-散威鸢尾由襄城区散威麦冬种植专业合作社提供。襄城区散威麦冬种植专业合作社（www.lysmdc.cn）为客户提供“大叶麦冬草,中叶麦冬草,小叶麦冬草”等业务，公司拥有“大叶麦冬草,中叶麦冬草,小叶麦冬草”等品牌。专注于花木、果木种苗等行业，在湖北襄樊有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：散威。