

蔬菜大棚 黄叶防治

产品名称	蔬菜大棚 黄叶防治
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

蔬菜大棚 黄叶防治

今天，我们带您去了解青菜棚建设中黄叶化的主要措施。我希望这对您有帮助。

- 1.又热又闷。选用阳光明媚的中午封建智能温室，使棚内温度迅速上升至45度，保持风向2小时后降温。一般郁闷一次，可使疾病控制10天。请注意，在实施热棚的前一天，应该给足够的水浇水。
- 2.它加热并减弱。改进智能温室的建设，减轻温室内湿度，有利于黄瓜的生长，也能有效地抑制霜霉病的发生。本发明的方法是：通过上午封闭式智能温室的建设，可以将棚屋的温度提高到30度32度。下午，气温降到20度22度，棚里的湿度降低到60-70%，让风在下午吹出去。此外，塑料薄膜、水稻(小麦)草、炉灰等方法也可以增加棚内温度，并轻轻降低棚内温度。
- 3.叶面喷施肥料。在智能温室黄瓜建设中，合理喷施叶面肥补充营养，能迅速有效地为植物提供必要的营养，促进黄瓜生长，提高抗病能力。一般每10天左右喷施一次，每亩氮、磷、钾、硼混合液50公斤左右。该溶液由每50公斤水添加50克尿素、100克磷酸二氢钾和100克硼砂制成。混合前应先用少量热水溶解硼。
- 4.喷雾糖溶液。研究表明，黄瓜霜霉病的严重程度与糖氮比密切相关。在黄瓜生长过程中，喷施1%白糖

和1%尿素混合液，防病效果可达80%以上，通常喷施5-8次。